



**GALAXY**<sup>®</sup> profiles  
Perfect Light Lines

**2025**

**DE | EN**



## INTELLIGENT PRODUCT DESIGN

Profile systems from GALAXY® profiles combine sophisticated functionality with timeless aesthetics and imbue every illuminated area with homogeneous light. There are profiles for incorporating into furniture, for stage décor and lighting effects, for use in the atmospheric lighting of living areas, or in complex LED lighting concepts in the industrial sector. We offer high quality aluminium profile systems for to meet all requirements!

**Take advantage of our years of experience!**



## UNLIMITED DESIGN FLEXIBILITY

Trademark profiles from GALAXY® profiles protect LED strips from mechanical impacts, dissipate heat, and integrate perfectly into any architectural feature. The standard portfolio covers a wide range of requirements for profiles for trend-setting LED lighting concepts. Our product designers are constantly developing new profile systems and are also able to meet any individual customer requirement from within our standard OEM range.

**Take advantage of our expertise!**



## GUARANTEED QUALITY AT THE BEST PRICE

Profile systems from GALAXY® profiles are produced in accordance with strict quality criteria on modern, fully automatic precision equipment and using raw materials that meet the highest quality classification. All business processes are subject to the GALAXY®'s quality management and monitored with certified inspection procedures. We offer a five-year guarantee on our profiles, a three-year guarantee on our covers and a five-year guarantee on all other LED profile components. Check out our products and services for yourself!

**Take advantage of our full service!**





## INTELLIGENTES PRODUKTDESIGN

Profilsysteme von GALAXY® profiles vereinen raffinierte Funktionalität und zeitlose Ästhetik und erfüllen jedes zu beleuchtende Objekt mit homogener Lichtqualität. Profile für die Montage in Möbeln, für inszenierende Dekor-/Effektbeleuchtung, für den Einsatz in atmosphärischer Wohnraumbelichtung oder in komplexen LED Beleuchtungskonzepten für den Industriebereich. Wir bieten Qualitäts-Profilsysteme aus Aluminium für jede Anforderung!

**Profitieren Sie von unserer langjährigen Erfahrung!**



## GRENZENLOSE DESIGNVIELFALT

Marken-Profile von GALAXY® profiles schützen LED Strips vor mechanischen Einwirkungen, wirken wärmeableitend und integrieren sich perfekt in jede architektonische Gegebenheit. Das Standardsortiment deckt ein breites Anforderungsspektrum an Profilen für zukunftsweisende LED Beleuchtungskonzepte ab. Unsere Produktdesigner entwickeln laufend neue Profilsysteme und realisieren zudem jeden individuellen Kundenwunsch im Rahmen unserer serienmäßigen OEM-Fertigung.

**Profitieren Sie von unserem Know-how!**



## GARANTIERTE QUALITÄT ZUM BESTEN PREIS

Profilsysteme von GALAXY® profiles werden auf modernen, vollautomatischen Präzisionsanlagen aus hochwertigen Rohstoffen der besten Güteklasse nach strengsten Qualitätskriterien produziert. Sämtliche Unternehmensprozesse unterliegen dem GALAXY® Qualitätsmanagement und werden mit zertifizierten Prüfverfahren überwacht. Wir gewähren auf unsere Profile fünf Jahre Garantie, drei Jahre Garantie für unsere Cover und fünf Jahre für alle anderen LED Profilkomponenten. Überzeugen Sie sich von unseren Produkten und Leistungen!

**Profitieren Sie von unserem Full-Service!**

# INDEX | INHALT GALAXY® PROFILES

<b>6</b>	Protected product design for the global market	<b>6</b>	Geschütztes Produktdesign für den Weltmarkt
<b>8</b>	INDEX Profiles by installation types	<b>8</b>	INDEX Profile nach Montageart
<b>14</b>	INDEX Covers	<b>14</b>	INDEX Abdeckungen
<b>18</b>	Sample	<b>18</b>	Muster
<b>20</b>	About us	<b>20</b>	Über uns
<b>21</b>	Design Diversity	<b>21</b>	Designvielfalt
<b>22</b>	Perfect Light Lines	<b>22</b>	Perfect Light Lines
<b>23</b>	Customized assembling and standard special production (OEM)	<b>23</b>	Konfektionierung und serienmäßige Sonderanfertigung (OEM)
<b>24</b>	Customer-Specific assembling	<b>24</b>	Kundenspezifische Konfektionierung
<b>25</b>	Use in wet rooms and outdoors	<b>25</b>	Einsatz in Nasszellen und Outdoor
<b>26</b>	Independent linear LED lighting systems	<b>26</b>	Eigenständige Lineare LED Leuchtensysteme
<b>28</b>	Homogeneous lighting with perfect light lines	<b>28</b>	Homogeneous lighting with perfect light lines
<b>386</b>	INDEX by profile systems	<b>386</b>	INDEX nach Profilsystemen
<b>390</b>	Your added value by GALAXY® profiles	<b>390</b>	Ihr Mehrwert mit GALAXY® profiles!
<b>391</b>	Join now!	<b>391</b>	Jetzt registrieren!

## LED Profile Systems

<b>30</b>	BL1	<b>108</b>	PO23	<b>198</b>	PI3V2	<b>280</b>	NL8	<b>357</b>	SV2
<b>30</b>	BL2	<b>112</b>	PO23V2	<b>202</b>	TBP1	<b>284</b>	NL8F	<b>357</b>	SV3
<b>34</b>	PL1	<b>116</b>	PN4	<b>206</b>	TBP2	<b>288</b>	NL15	<b>357</b>	SV4
<b>38</b>	PL2	<b>122</b>	PN5	<b>206</b>	TBP2.1	<b>292</b>	NL15F	<b>360</b>	Z50
<b>42</b>	PL3	<b>128</b>	PN6V2	<b>212</b>	TBP3	<b>296</b>	NL10	<b>361</b>	Z51
<b>46</b>	PL4	<b>134</b>	PN7V2	<b>216</b>	TBP4	<b>300</b>	VA1	<b>368</b>	PA1
<b>50</b>	PL5	<b>140</b>	PN8	<b>220</b>	TBP5	<b>304</b>	VA2	<b>372</b>	GP20
<b>56</b>	PL6	<b>144</b>	PN10	<b>226</b>	TBP6	<b>308</b>	VA3	<b>376</b>	DP10
<b>62</b>	PL8	<b>148</b>	PN17V1	<b>230</b>	TBP7	<b>312</b>	VA4		
<b>66</b>	PL10.1	<b>152</b>	PN17V2	<b>234</b>	TBP10	<b>316</b>	VA5		
<b>66</b>	PL10	<b>158</b>	PN19V3	<b>238</b>	TBP11	<b>320</b>	VA6		
<b>72</b>	PL11	<b>162</b>	PN20V2	<b>242</b>	TBP12	<b>324</b>	MP1		
<b>76</b>	PL13	<b>166</b>	PN21	<b>246</b>	TBP13	<b>328</b>	MP2		
<b>80</b>	PO5	<b>170</b>	PN33	<b>250</b>	TBP14	<b>332</b>	BP2		
<b>84</b>	PO13	<b>174</b>	FP1	<b>254</b>	TBP16	<b>336</b>	WP1		
<b>88</b>	PO14	<b>178</b>	FP2	<b>258</b>	SR	<b>340</b>	PK1		
<b>92</b>	PO15	<b>182</b>	FP3	<b>262</b>	LL2	<b>344</b>	PK2		
<b>96</b>	PO16	<b>186</b>	FP4	<b>268</b>	SP1	<b>348</b>	PK3		
<b>100</b>	PO17	<b>190</b>	FP5	<b>272</b>	SP2	<b>352</b>	PK8		
<b>104</b>	PO18	<b>194</b>	FP8V2	<b>276</b>	SF1	<b>357</b>	SV1		

## PUR Grouting | PUR-Vollverguss

<b>364</b>	Sustainable profile sealing (IP67)	<b>366</b>	Nachhaltige Profil-Versiegelung (IP67)
<b>368</b>	PA1	<b>368</b>	PA1

## Accessories | Zubehör

<b>380</b>	Cleaning   Degreasing	<b>380</b>	Reinigung   Entfettung
<b>381</b>	Mounting Adhesive/Adhesive Tape/ Protective Materials	<b>381</b>	Montagekleber/Klebebänder/Schutzmaterial
<b>383</b>	Sealant/Filler/Impregnation	<b>383</b>	Abdichtung/Füllmaterial/Imprägnierung





recycled aluminium



max.  
xx mm

Max. width of LED Strip  
maximale Flexbandbreite



SURFACE Profile  
AUFBAU-Profil



Linear LED pendant lamp  
Lineare LED Hängeleuchte  
**MORE ON P. 26 | MEHR AUF S. 26**



RECESSED Profile  
EINBAU-Profil

OEM

Packaging and standard  
special production  
Konfektionierung und  
serienmäßige Sonderanfertigung  
**MORE ON P. 23/24 | MEHR AUF S. 23/24**



suitable for wet rooms  
and outdoors  
geeignet für Nasszellen  
und Outdoor  
**MORE ON P. 25 | MEHR AUF S. 25**



Only suitable for indoor use  
Nur für den Innenbereich geeignet  
**MORE ON P. 384 | MEHR AUF S. 384**

### GALAXY® profiles GmbH

Zeller Berg 2c  
6330 Kufstein  
Austria | Europe  
☎ +43 5372 22260  
info@galaxy-profiles.com  
www.galaxy-profiles.com



### Light cones

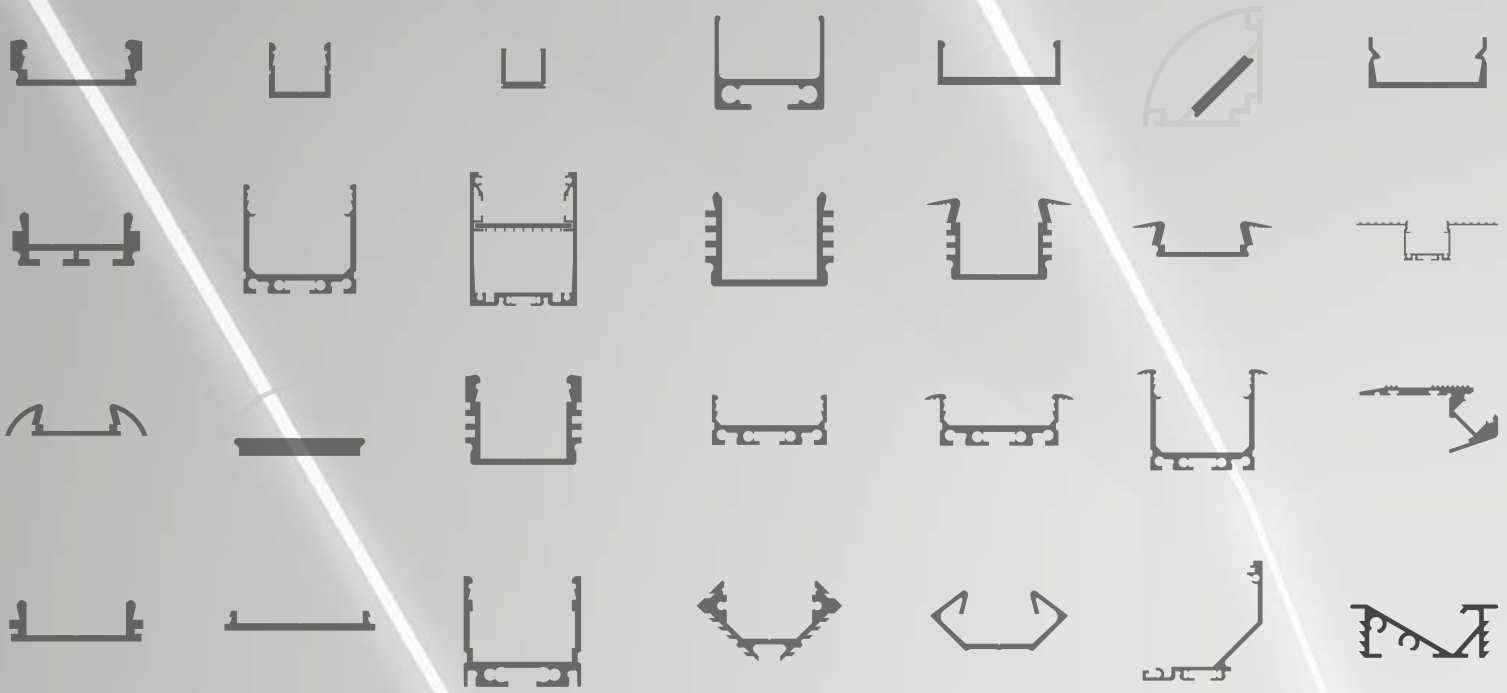
Visual representations of light cones are non-binding and are for visualisation purposes only. Binding sketches can only be created based on actual photometric data.

### Lichtkegel

Die Darstellungen der Lichtkegel sind nicht verbindlich und dienen lediglich der Veranschaulichung. Verbindliche Skizzen können ausschließlich basierend auf tatsächlichen photometrischen Daten erstellt werden.

Please note: Information on features serves to better describe our products but should not be considered as corresponding to guaranteed characteristics unless expressly designated as such. / GALAXY reserves the right to introduce changes to favour technical progress or adaptations in compliance with changing standards or regulations. / Photos and drawings in this catalogue are mere design examples and are not binding for delivery design. / GALAXY® profiles GmbH shall assume no responsibility for any unavailability of catalogue products. / GALAXY® profiles GmbH shall assume no responsibility for any direct, indirect, incidental or other damages (including, but not limited to, lost profits, lost revenues, or similar economic loss) arising from the use of information contained in this catalogue. / Violation of intellectual property rights or use of text and layout design (incl. photos) without our permission is prohibited and will be prosecuted.

Bitte beachten Sie: Die Angaben dienen der näheren Artikelbeschreibung, sind jedoch keine zugesicherten Eigenschaften, wenn sie nicht ausdrücklich als solche bezeichnet werden. / Änderungen zu Gunsten des technischen Fortschrittes bzw. Anpassungen an geänderte Normen oder Vorschriften bleiben vorbehalten. / Fotos und Zeichnungen in diesem Katalog sind Ausführungsbeispiele und nicht verbindlich für die Ausführung der Lieferung. / Die Firma GALAXY® profiles GmbH haftet nicht für eine eventuelle Nichtverfügbarkeit der Katalogprodukte. / Die GALAXY® profiles GmbH haftet ebenfalls nicht für jegliche direkte, indirekte, zufällige oder andere Schäden (darunter auch, aber nicht ausschließlich, für entgangene Gewinne, entgangene Erträge oder ähnliche wirtschaftliche Schäden), die durch die Verwendung von Informationen aus diesem Katalog entstehen. / Ein Verstoß gegen Schutzrechte oder eine Verwendung von Text- und Layoutgestaltung (inkl. Fotos) ohne unsere Genehmigung ist nicht gestattet und wird gerichtlich verfolgt.



## Protected product design for the global market

- Protected product design for all profile systems
- Unique product compatibility
- Production on modern, fully automated, precision equipment
- Top quality raw materials
- Strictest quality criteria
- Multi-level quality assurance
- Internal quality assurance and lighting laboratory
- Refined aluminium components
  - Hardened and sealed
  - Free of contamination and inclusions
  - Protection of atmospheric impacts
- ROHS (certificate of purity)
- CE certification

**5 YEARS WARRANTY ON OUR PROFILES,  
3 YEARS WARRANTY ON OUR COVERS AND  
5 YEARS GUARANTEE ON ALL COMPONENTS  
OF OUR PROFILE SYSTEMS!**



## Geschütztes Produktdesign für den Weltmarkt

- Designschutz aller Profilsysteme
- Einzigartige Produktkompatibilität
- Produktion auf modernen, vollautomatischen Präzisionsanlagen
- Rohstoffe bester Güteklasse
- Strengste Qualitätskriterien
- Mehrstufige Qualitätssicherung
- Hauseigenes QS- & Lichtlabor
- Veredelte Aluminiumkomponenten
  - Gehärtet und versiegelt
  - Frei von Verunreinigungen und Einschlüssen
  - Geschützt vor atmosphärischen Einwirkungen
- ROHS (Reinheitszertifikat)
- CE-Zertifizierung

**5 JAHRE GARANTIE AUF UNSERE PROFILE,  
3 JAHRE GARANTIE AUF UNSERE COVER UND  
5 JAHRE GARANTIE AUF ALLE KOMPONENTEN  
UNSERER PROFILSYSTEME!**



# INDEX BY INSTALLATION TYPES | NACH MONTAGEART



## SURFACE | AUFBAU



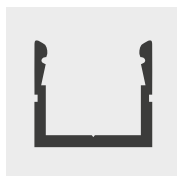
**PO18** S. 104

max. 6 mm

ITEM NO. | ART. NR.

■ 2m 8101060

■ 2m 8101062



**PO16** S. 96

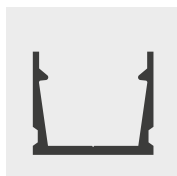
max. 8 mm

ITEM NO. | ART. NR.

■ 2m 8101050

■ 3m 8101054

■ 2m 8101051



**PL4** S. 46

max. 10 mm

ITEM NO. | ART. NR.

■ 2m 8122000

■ 3m 8122002

□ 2m 8102240

□ 3m 8102242

■ 2m 8122020

■ 3m 8122022



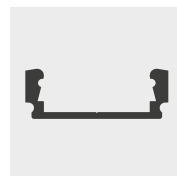
**PO17** S. 100

max. 11 mm

ITEM NO. | ART. NR.

■ 2m 8103082

■ 3m 8103182



**PL1** S. 34

max. 12 mm

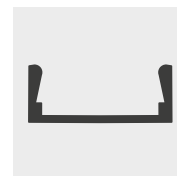
ITEM NO. | ART. NR.

■ 2m 8106012

■ 3m 8106019

□ 2m 8106013

■ 2m 8106014



**PK1** S. 340

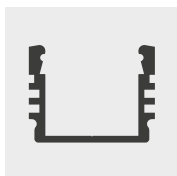
max. 12 mm

ITEM NO. | ART. NR.

■ 2m 8201025

□ 2m 8201027

■ 2m 8201026



**PL2** S. 38

max. 12 mm

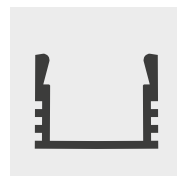
ITEM NO. | ART. NR.

■ 2m 8106022

■ 3m 8106029

□ 2m 8106023

■ 2m 8106024



**PK2** S. 344

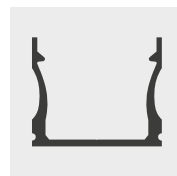
max. 12 mm

ITEM NO. | ART. NR.

■ 2m 8201028

□ 2m 8201030

■ 2m 8201029



**NL15** S. 288

max. 12 mm

ITEM NO. | ART. NR.

■ 2m 8121100

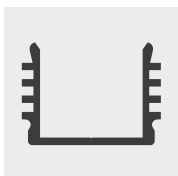
■ 3m 8121102

□ 2m 8121110

■ 3m 8121112

■ 2m 8121120

■ 3m 8121122



**PL5** S. 50

max. 12 mm

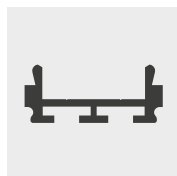
ITEM NO. | ART. NR.

■ 2m 8105201

■ 3m 8102162

□ 2m 8105203

■ 2m 8105204

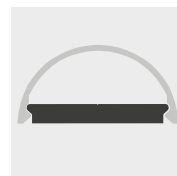


**PL6** S. 56

max. 12 mm

ITEM NO. | ART. NR.

■ 2m 8106062



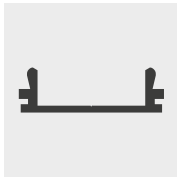
**PO14** S. 88

max. 12 mm

ITEM NO. | ART. NR.

PO14 8600045

■ PN33 8105050

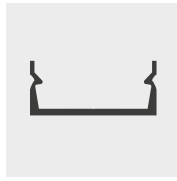


**PO15** S. 92

max. 12 mm

ITEM NO. | ART. NR.

2m 8102062  
3m 8102162

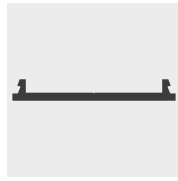


**NL8** S. 280

max. 14 mm

ITEM NO. | ART. NR.

2m 8121000  
2.5m 8121001  
3m 8121002  
2m 8121010  
3m 8121012  
2m 8121020  
3m 8121022

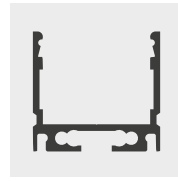


**PO13** S. 84

max. 15 mm

ITEM NO. | ART. NR.

2m 8101030

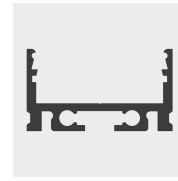


**PN8** S. 140

max. 16 mm

ITEM NO. | ART. NR.

2m 8101020  
2m 8101021  
2m 8101022

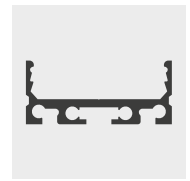


**PN20V2** S. 162

max. 20 mm

ITEM NO. | ART. NR.

2m 8102210

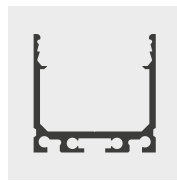


**PN4** S. 116

max. 20 mm

ITEM NO. | ART. NR.

2m 8201012  
3m 8201010  
2m 8201013  
2m 8201014

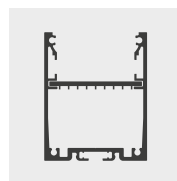


**PN6V2** S. 128

max. 20 mm

ITEM NO. | ART. NR.

2m 8301017  
2m 8301018  
2m 8301019

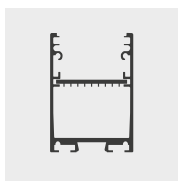


**PN17V1** S. 148

max. 30 mm

ITEM NO. | ART. NR.

2m 8104020  
3m 8123337  
2m 8104022  
3m 8123339  
2m 8104024  
3m 8123338



**PN17V2** S. 152

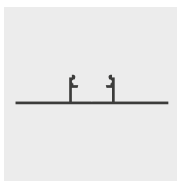
max. 12mm | max. 30 mm

ITEM NO. | ART. NR.

2m 8123363  
3m 8123366  
2m 8123365  
3m 8123368  
2m 8123364  
3m 8123367



## TILE | FLIESEN

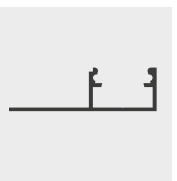


**FP1** S. 174

max. 12 mm

ITEM NO. | ART. NR.

2m 8102032  
2.5m 8102033  
3m 8102132

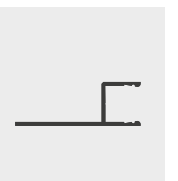


**FP2** S. 178

max. 12 mm

ITEM NO. | ART. NR.

2m 8102034  
2.5m 8102035  
3m 8102134

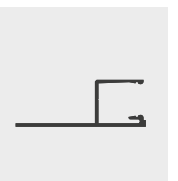


**FP3** S. 182

max. 8 mm

ITEM NO. | ART. NR.

2m 8123174  
2.5m 8123175  
3m 8123210  
2m 8123322

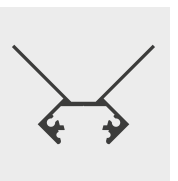


**FP4** S. 186

max. 10 mm

ITEM NO. | ART. NR.

2m 8102030  
2.5m 8102031  
3m 8123220  
2m 8123320  
3m 8123321

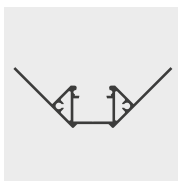


**FP5** S. 190

max. 12 mm

ITEM NO. | ART. NR.

2m 8102036  
2.5m 8102037  
3m 8102136



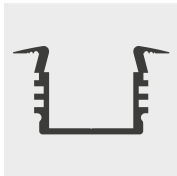
**FP8V2** S. 194

max. 12 mm

ITEM NO. | ART. NR.

2m 8102230  
2.5m 8102231  
3m 8102232

## RECESSED | EINBAU



**PL3** S. 42

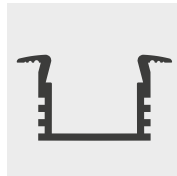
max. 12 mm

ITEM NO. | ART. NR.

■ 2m 8106032

□ 2m 8106034

■ 2m 8106033

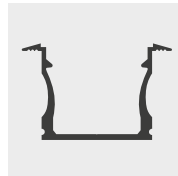


**PK3** S. 348

max. 12 mm

ITEM NO. | ART. NR.

■ 2m 8201032



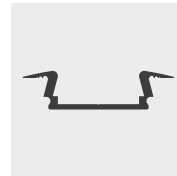
**NL15F** S. 292

max. 12 mm

ITEM NO. | ART. NR.

■ 2m 8121300

□ 3m 8121302



**PL8** S. 62

max. 12 mm

ITEM NO. | ART. NR.

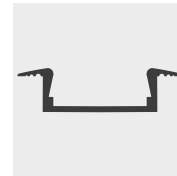
■ 2m 8106082

□ 3m 8106182

□ 2m 8106088

■ 2m 8106089

■ 3m 8106189

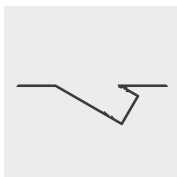


**PK8** S. 352

max. 12 mm

ITEM NO. | ART. NR.

■ 2m 8201031

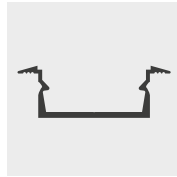


**PI3V2** S. 198

max. 13 mm

ITEM NO. | ART. NR.

■ 2m 8108001



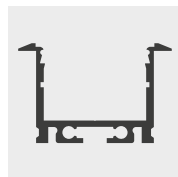
**NL8F** S. 284

max. 19 mm

ITEM NO. | ART. NR.

■ 2m 8121200

■ 3m 8121202

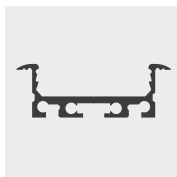


**PN21** S. 166

max. 20 mm

ITEM NO. | ART. NR.

■ 2m 8102011



**PN5** S. 122

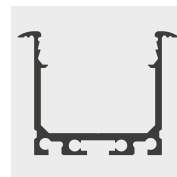
max. 20 mm

ITEM NO. | ART. NR.

■ 2m 8206012

□ 2m 8206014

■ 2m 8206013



**PN7V2** S. 134

max. 20 mm

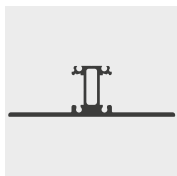
ITEM NO. | ART. NR.

■ 2m 8305015

□ 2m 8305016

■ 2m 8305017

## LUMINAIR | LEUCHTEN



**PL13** S. 76

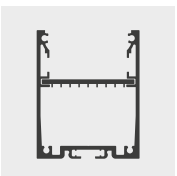
max. 12 mm

ITEM NO. | ART. NR.

■ 2m 8101004

□ 2m 8101003

■ 2m 8101002



**PN17** S. 148

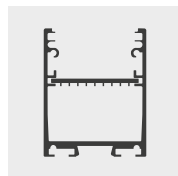
max. 30 mm

ITEM NO. | ART. NR.

■ 2m 8104020

□ 2m 8104022

■ 2m 8104024



**PN17V2** S. 152

max. 30 mm | max. 12 mm

ITEM NO. | ART. NR.

■ 2m 8123363

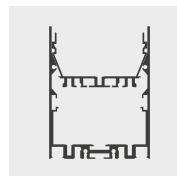
■ 3m 8123366

□ 2m 8123365

■ 3m 8123368

■ 2m 8123364

■ 3m 8123367



**LL2** S. 262

max. 40 mm |  
max. 5 mm

ITEM NO. | ART. NR.

■ 2m 8107110

■ 3m 8107216

□ 2m 8107112

□ 3m 8107218

■ 2m 8107111

■ 3m 8107217

**LL2.1**

■ 2m 8107123

■ 3m 8123329

□ 2m 8107120

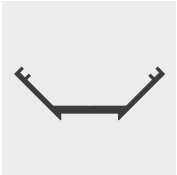
□ 3m 8107221

■ 2m 8107121

■ 3m 8107220



## CORNER | ECK

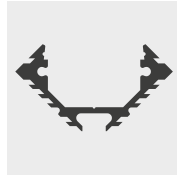


**NL10** S. 296

max. 10 mm

ITEM NO. | ART. NR.

2m 8121400  
3m 8121402

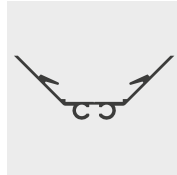


**PL11** S. 72

max. 12 mm

ITEM NO. | ART. NR.

2m 8108012



**PO5** S. 80

max. 12 mm

ITEM NO. | ART. NR.

2m 8123100

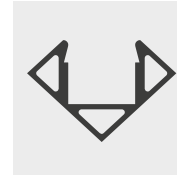


**PN10** S. 144

max. 13 mm

ITEM NO. | ART. NR.

PN10  
2m 8600043  
2.6m 8600044  
PN33 8105050

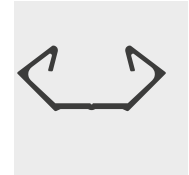


**PO23** S. 108

max. 11 mm

ITEM NO. | ART. NR.

2m 8104052  
2m 8104053  
2m 8104054

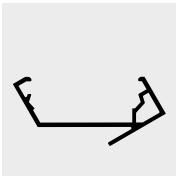


**PO23V2** S. 112

max. 11 mm

ITEM NO. | ART. NR.

2m 8104060  
3m 8104061  
2m 8104062  
2m 8104064

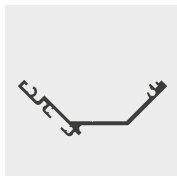


**WP1** S. 336

max. 18 mm

ITEM NO. | ART. NR.

2m 8102085  
2m 8102084



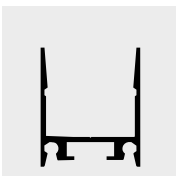
**PN19V3** S. 158

max. 20 mm

ITEM NO. | ART. NR.

2m 8123359

## INDIRECT | INDIREKT

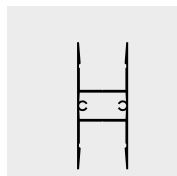


**VA1** S. 300

max. 16 mm

ITEM NO. | ART. NR. 2m

8123151  
2m 8123153  
2m 8123152

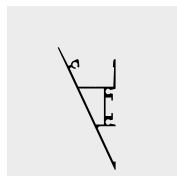


**VA2** S. 304

max. 16 mm

ITEM NO. | ART. NR.

2m 8123154  
2m 8123156  
2m 8123155

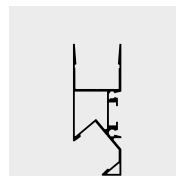


**VA3** S. 308

max. 16 mm

ITEM NO. | ART. NR.

2m 8123157  
2m 8123159  
2m 8123158

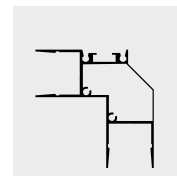


**VA4** S. 312

max. 14/16 mm

ITEM NO. | ART. NR.

2m 8123160  
2m 8123162  
2m 8123161

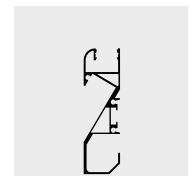


**VA5** S. 316

max. 16 mm

ITEM NO. | ART. NR.

2m 8123163  
2m 8123165  
2m 8123164



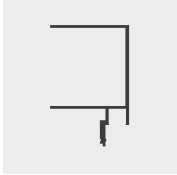
**VA6** S. 320

max. 12/14 mm

ITEM NO. | ART. NR.

2m 8123166  
2m 8123167

# DRYWALL | TROCKENBAU



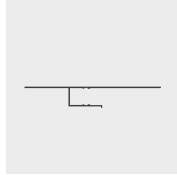
## TBP1

S. 202

max. 6 mm

ITEM NO. | ART. NR.

- 2m 8102050
- 2m 8102056



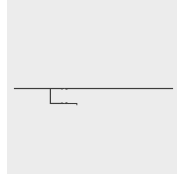
## TBP2

S. 206

max. 11 mm

ITEM NO. | ART. NR.

- 2m 8102040
- 3m 8102140
- 2m 8103040
- 3m 8103140



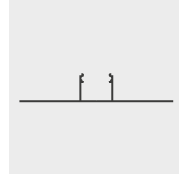
## TBP2.1

S. 206

max. 11 mm

ITEM NO. | ART. NR.

- 2m 8102041
- 2m 8103041



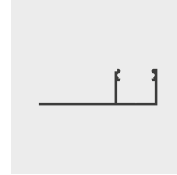
## TBP3

S. 212

max. 14 mm

ITEM NO. | ART. NR.

- 2m 8102051
- 3m 8102151



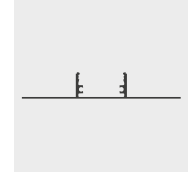
## TBP4

S. 216

max. 14 mm

ITEM NO. | ART. NR.

- 2m 8102042
- 3m 8102142



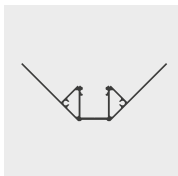
## TBP5

S. 220

max. 20 mm

ITEM NO. | ART. NR.

- 2m 8102043
- 3m 8102143



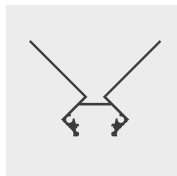
## TBP6

S. 226

max. 14 mm

ITEM NO. | ART. NR.

- 2m 8102044
- 3m 8102144



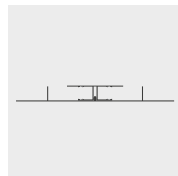
## TBP7

S. 230

max. 12 mm

ITEM NO. | ART. NR.

- 2m 8102045
- 3m 8102145



## TBP10

S. 234

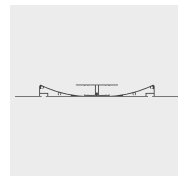
max. 11 mm

ITEM NO. | ART. NR.

- TBP10**
- 2m 8102047
  - 2m 8103047
  - 2m 8102053

**TBP8**

- 2m 8102046
- 2m 8103046
- 2m 8102052



## TBP11

S. 238

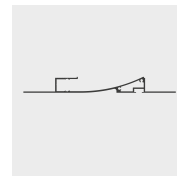
max. 11 mm

ITEM NO. | ART. NR.

- TBP11**
- 2m 8102048
  - 2m 8103048
  - 2m 8102054

**TBP8**

- 2m 8102046
- 2m 8103046
- 2m 8102052



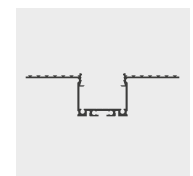
## TBP12

S. 242

max. 11 mm

ITEM NO. | ART. NR.

- 2m 8102049
- 2m 8103049
- 2m 8102055



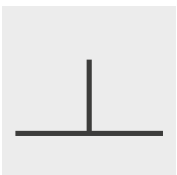
## TBP13

S. 246

max. 21 mm

ITEM NO. | ART. NR.

- 2m 8103090
- 3m 8103190



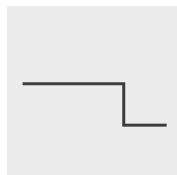
## TBP14

S. 250

max. 12 mm

ITEM NO. | ART. NR.

- 2m 8102088
- 2m 8102089



## TBP16

S. 254

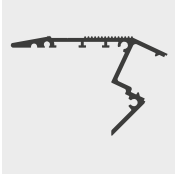
max. 12 mm

ITEM NO. | ART. NR.

- 2m 8102090
- 2m 8102091

# SPECIAL | SPEZIAL

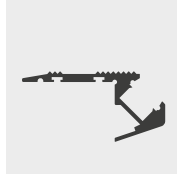
## Stairs Treppen



**SP1** S. 268

max. 13 mm

ITEM NO. | ART. NR.  
 2m 8122100



**SP2** S. 272

max. 12 mm

ITEM NO. | ART. NR.  
 2m 8102092

## Cooling Strips Kühlstreifen



**PN33** S. 170

max. 14 mm

ITEM NO. | ART. NR.  
 2m 8105050

## Outdoor Außenbereich

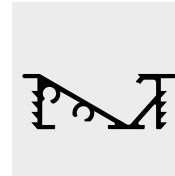


**PA1** S. 366

OEM

ITEM NO. | ART. NR.  
 1m 8106501  
 6m 8106503

## Furniture installation Möbeleinbau



**MP1** S. 324

max. 6 mm

ITEM NO. | ART. NR.  
 2m 8123168  
 2m 8123170  
 2m 8123169

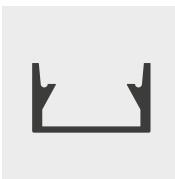


**MP2** S. 328

max. 6 mm

ITEM NO. | ART. NR.  
 2m 8123171  
 2m 8123173  
 2m 8123172

## Walkable Begehbar

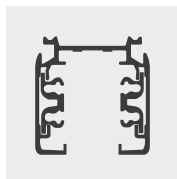


**BP2** S. 332

max. 12 mm

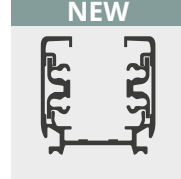
ITEM NO. | ART. NR.  
 2m 8102083

## 3-Phase 3-Phasen



**GP20** S. 370

ITEM NO. | ART. NR.  
 2m 8001624  
 3m 8001638  
 2m 8001623  
 3m 8001637



**DP10** S. 374

ITEM NO. | ART. NR.  
 2m 8001639  
 3m 8001641  
 2m 8001640  
 3m 8001642

## Silicone Silikon



**SR1** S. 258

max. 10mm

ITEM NO. | ART. NR.  
 5m 8123426  
 20m 8123427  
 5m 8123424  
 20m 8123425



**SR2** S. 258

max. 12 mm

ITEM NO. | ART. NR.  
 5m 8123430  
 20m 8123431  
 5m 8123428  
 20m 8123429

## Clamping system Spannsystem

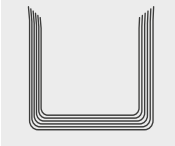


**SF1** S. 276

max. 15 mm

ITEM NO. | ART. NR.  
 10m 8123398  
 20m 8123400  
 10m 8123399  
 20m 8123432

NEW



**SV** S. 356

max. 4 -16 mm

ITEM NO. | ART. NR.  
**SV1** 1m 8123441  
**SV2** 1m 8123442  
**SV3** 1m 8123443  
**SV4** 1m 8123444



## COVERS | ABDECKUNGEN

- Material: Polycarbonate
- Classification flammability UL94 V-2 (hardly inflammable)

Classification flammability UL94 V-2: Extinguishing of a vertically clamped sample within 30 seconds

- Material: Polycarbonat
- Klassifizierung Brennbarkeit: UL94 V-2 (schwer brennbar)

Klassifizierung Brennbarkeit UL94 V-2: Verlöschen einer vertikal eingespannten Probe innerhalb von 30 Sekunden

### OPAL SATINISED OPAL SATINIERT

65 %

Light transmission  
Lichtdurchlässigkeit

### OPALPLUS OPALPLUS

80 %

Light transmission  
Lichtdurchlässigkeit

### FROSTED GEFROSTET

75 %

Light transmission  
Lichtdurchlässigkeit

### SR1 & SR2 OPAL

45 %

Light transmission  
Lichtdurchlässigkeit

### WHITE MATT SANBLASTED | WEISS MATT SANDGESTRAHLT

matt | 75 %

Light transmission  
Lichtdurchlässigkeit

### CLEAR | KLAR

85 %

Light transmission  
Lichtdurchlässigkeit

### BLACK | SCHWARZ

matt | 25 %

Light transmission  
Lichtdurchlässigkeit

### SR1 & SR2 BLACK | SCHWARZ

5 %

Light transmission  
Lichtdurchlässigkeit

OPALPLUS  
OPALPLUS  
80 %

CLEAR  
KLAR  
85 %

OPAL SATINISED  
OPAL SATINIERT  
65 %

WHITE MATT  
WEISS MATT  
75 %

FROSTED  
GEFROSTET  
75 %

BLACK MATT  
SCHWARZ MATT  
25 %

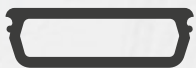
## Protective cover | Schutzcover



### C1S soft

ITEM NO. | ART. NR.

5m 8600065



### C10S soft

ITEM NO. | ART. NR.

5m 8600066

The protective covers C1S and C10S soft are clicked into the aluminium profile for protection after the installation of drywall and tile profiles. The high-quality soft PVC is very robust and withstands the pressure of filling/plastering or painting. The protective cover prevents putty, glue, sealing material, silicone or paint from penetrating into the interior. Then the protective cover is removed, cleaned and is reusable several times over. Finally, the cover (PC) can be inserted into the profile.

Die Schutzcover C1S und C10S soft werden nach der Montage von Trockenbau- und Fliesenprofilen in das Alu-Profil zum Schutz eingeklickt. Das hochwertige Soft-PVC ist sehr robust und hält dem Druck beim Verspachteln/-putzen oder Streichen stand. Das Schutzcover verhindert, dass Spachtelmasse, Kleber, Dichtmaterial, Silikon oder Farbe in den Innenraum eindringt. Danach wird das Schutzcover abgenommen, gereinigt und ist vielfach wiederverwendbar. Abschließend kann die Abdeckung (PC) in das Profil eingesetzt werden.



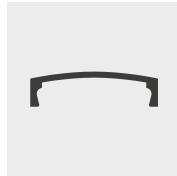
**C1 65 %**

2m 8600004  
2.5m 8600026  
3m 8600080  
6m 8600037



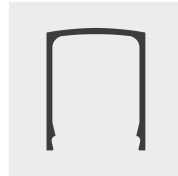
**C2 85 %**

2m 8600003  
2.5m 8600135  
3m 8600136



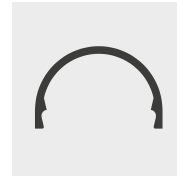
**C3 65 %**

2m 8600005  
3m 8600027  
6m 8600038



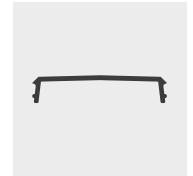
**C4 65 %**

2m 8600006



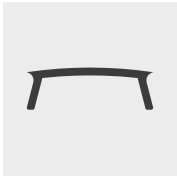
**C5 65 %**

2m 8600007



**C7 65 %**

2m 8600009



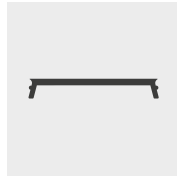
**C8 65 %**

2m 8600013  
3m 8600028  
6m 8600056



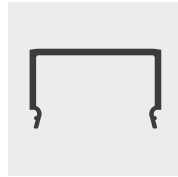
**C9 85 %**

2m 8600012



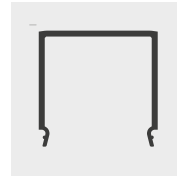
**C10 65 %**

2m 8600017  
6m 8600040



**C11 65 %**

2m 8600018  
3m 8600134



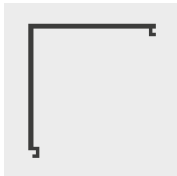
**C12 65 %**

2m 8600019



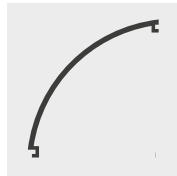
**C13 65 %**

2m 8600020



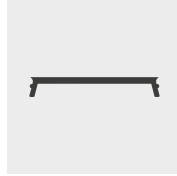
**C16 65 %**

2m 8600023



**C17 65 %**

2m 8600024



**C18 85 %**

2m 8600035



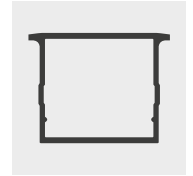
**C19 75 %**

2m 8600036



**C20 65 %**

2m 8600048  
6m 8600049



**C21 65 %**

2m 8600050  
2.6m 8600051



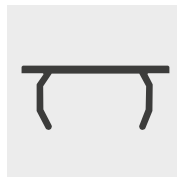
**C22 65 %**

2m 8600054  
6m 8600055



**C23 65 %**

2m 8600046  
3m 8600116  
6m 8600047



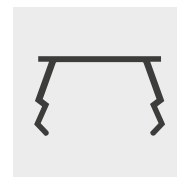
**C24 65 %**

2m 8600106  
6m 8600107



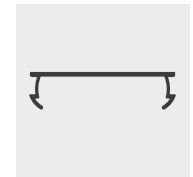
**C26 65 %**

2m 8600111  
6m 8600112



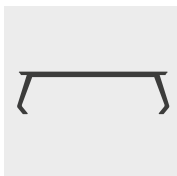
**C27 65 %**

2m 8600084  
3m 8600113



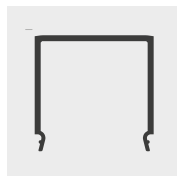
**C29 65 %**

2m 8600059



**C30 65 %**

2m 8600077



**C31 85 %**

2m 8600068



**C32 25 %**

2m 8600070  
3m 8600103  
6m 8600071



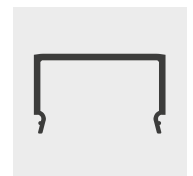
**C33 25 %**

2m 8600072  
6m 8600073



**C34 25 %**

2m 8600074  
6m 8600075



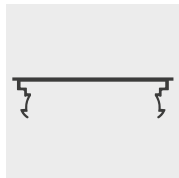
**C35 85 %**

2m 8600063

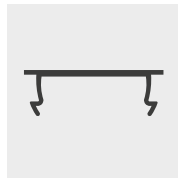




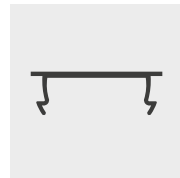
**C36** 75 %  
2m 8600078



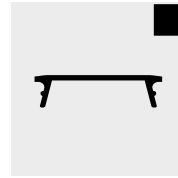
**C38** 75 %  
2m 8600082



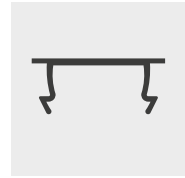
**C40** 65 %  
2m 8600085  
2.5m 8600086  
3m 8600087



**C41** 85 %  
2m 8600088  
3m 8600089



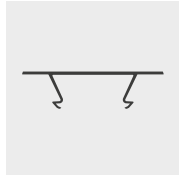
**C42** 25 %  
2m 8600092



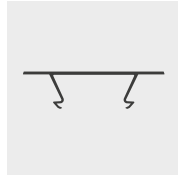
**C43** 65 %  
2m 8600093  
3m 8600114



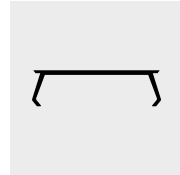
**C44** 25 %  
2m 8600094  
3m 8600115



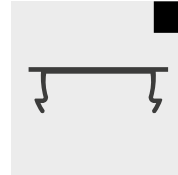
**C45** 65 %  
2m 8600097



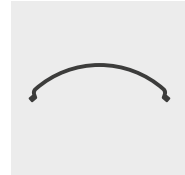
**C46** 75 %  
2m 8600098



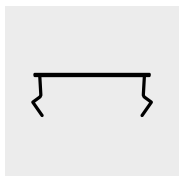
**C47** 75 %  
2m 8600099



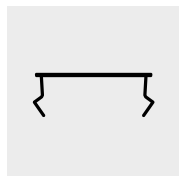
**C48** 25 %  
2m 8600100  
3m 8600108



**C49** 65 %  
2m 8600101  
3m 8600102



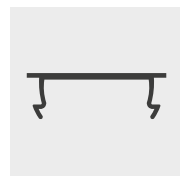
**C50** 65 %  
2m 8600104



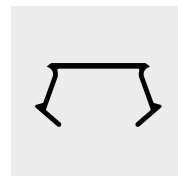
**C51** 85 %  
2m 8600105



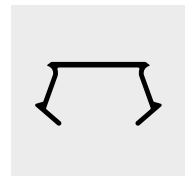
**C52** 25 %  
2m 8600109  
6m 8600110



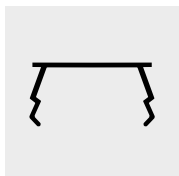
**C53** 75 %  
2m 8600155  
3m 8600117



**C54** 65 %  
2m 8600119  
3m 8600121



**C55** 85 %  
2m 8600120



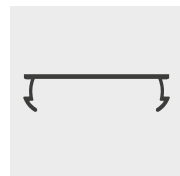
**C56** 65 %  
2m 8600133



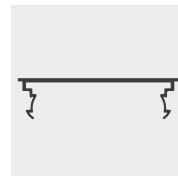
**C57** 65 %  
2m 8600137



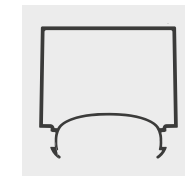
**C58** 75 %  
2m 8600154



**C61** 80 %  
2m 8123342  
3m 8506151



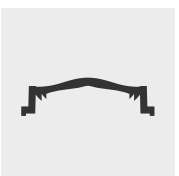
**C62** 80 %  
2m 8123343  
3m 8506152



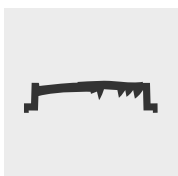
**C63** 65 %  
2m 8123340  
3m 8123341



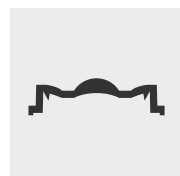
**C64**  
2m 8123374



**C65**  
117,6 cm 8123385



**C66**  
117,6 cm 8123384



**C67**  
117,6 cm 8123383

# Homogeneous light with perfect light lines

## BY GALAXY® PROFILES

---

Guaranteed product quality at the best price-performance ratio  
Garantierte Produktqualität | Ausgezeichnetes Preis-/Leistungsverhältnis

---

Intelligent product design and unique product compatibility  
Intelligentes Produktdesign | Einzigartige Produktkompatibilität

---

Sustainable product availability | Many years of experience and know-how  
Nachhaltige Produktverfügbarkeit | Langjährige Erfahrung und Know-how

---

First-class comprehensive and personal service  
Kompetente/Zuverlässige Fachberatung | Full-Service und persönlicher Support

---

OEM production – customised profiles up to 6 m length  
Kundenspezifische Konfektionierung | OEM Fertigung bis 6 m Länge

# Sample box

In this sample box you will find 50 mm long hand samples of all LED profile series incl. the polycarbonate covers.

- Surface profiles
- Recessed profiles
- Corner profiles
- Drywall profiles
- Luminair profiles
- Tile profiles
- Covers
- incl. overview poster

# Musterbox

In dieser Musterbox finden Sie 50 mm lange Handmuster aller LED Profilserien inkl. der Polycarbonat-Abdeckungen.

- Aufbauprofile
- Einbauprofile
- Eckprofile
- Trockenbauprofile
- Leuchtenprofile
- Fliesenprofile
- Abdeckungen
- inkl. Übersichtsposter

Musterbox | Sample box  
**100015**

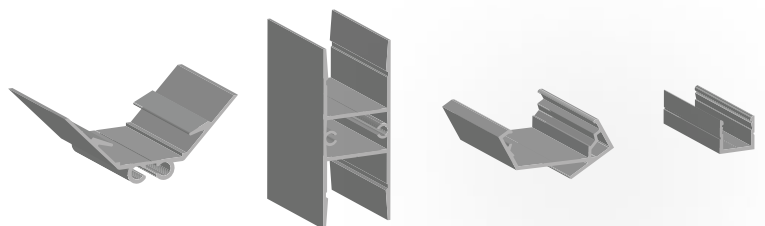
# Hand sample

In addition to our sample box, which contains all profiles, you can also obtain each sample with a length of 50 mm individually if required.

# Handmuster

Neben unserer Musterbox, in der alle Profile enthalten sind, erhalten Sie jedes Muster mit einer Länge von 50 mm bei Bedarf auch einzeln.

Request now! | Jetzt Anfordern!





# **GALAXY**<sup>®</sup> profiles

## Perfect Light Lines

## About us

We are an Austrian company with many years experience in lighting design. We develop, design and produce high-quality aluminium profile systems for LED lighting concepts (indoor and outdoor).

### **Perfect lighting conditions by GALAXY<sup>®</sup> profiles**

Our profile systems are design-protected and produced from top quality raw materials on modern, fully automated, precision equipment to meet the strictest quality criteria. The aluminium components are subjected to a refining process. In this process they are hardened, freed from impurities and inclusions, sealed, and given multi-year protection from atmospheric effects.

The particular properties of the fracture-resistant, non-flammable polycarbonate profile covers reduce light and power losses to a minimum and prevent physical as well as psychological light exposure. The product designers at GALAXY<sup>®</sup> profiles attach particular importance to sophisticated functionality in a timeless aesthetic.

## Über uns

Wir sind ein österreichisches Unternehmen mit Sitz in Hall in Tirol und besitzen langjährige Erfahrung im Lichtdesign. Wir entwickeln, designen und produzieren hochwertige Alu-Profilsysteme für LED-Beleuchtungskonzepte (In- und Outdoor).

### **Perfekte Lichtverhältnisse mit GALAXY<sup>®</sup> profiles**

Unsere Profilsysteme sind designgeschützt und werden auf modernen, vollautomatischen Präzisionsanlagen aus Rohstoffen bester Güteklasse nach strengsten Qualitätskriterien hergestellt. Die Aluminiumkomponenten werden veredelt. Damit sind sie gehärtet, frei von Verunreinigungen und Einschlüssen, versiegelt und über viele Jahre vor atmosphärischen Einwirkungen geschützt.

Die besonderen Eigenschaften der bruchsicheren und nicht brennbaren Profilabdeckungen aus Polycarbonat reduzieren Licht- und Leistungsverluste auf ein Minimum und beugen physischer sowie psychischer Lichtbelastung vor. Die Produktdesigner bei GALAXY<sup>®</sup> profiles legen besonderen Wert auf raffinierte Funktionalität in zeitloser Ästhetik.



# Design Diversity

We supply wholesalers and retailers, industry, and commercial end-users with off-the-shelf standard profile systems worldwide. Due to high product availability, these profile systems can be supplied quickly and distinguish themselves through their

- perfect light lines for homogeneous light quality,
- guaranteed product quality at the best price-performance ratio,
- intelligent product design and unique product compatibility,
- unlimited variety of designs, and
- simple and materials-saving installation.

On the basis of an appropriate minimum quantity, we offer our customers off-the-shelf, custom-built, tailored aluminium profile systems.

As part of this service, our product managers and designers are happy to undertake the product development and to design profile systems for every conceivable requirement in close cooperation with you.

From choosing the right raw material through to packaging and logistics. We meet all our customers' requirements.

**Competent specialist advice and a first-class comprehensive service!**

# Designvielfalt

Wir beliefern weltweit den Groß- und Fachhandel, die Industrie sowie gewerbliche Endabnehmer mit seriengefertigten Standard-Profilsystemen. Diese Profilsysteme sind aufgrund hoher Produktverfügbarkeit in kurzer Zeit lieferbar und überzeugen mit

- perfekten Lichtlinien für homogene Lichtqualität,
- garantierte Produktqualität zum besten Preis-/Leistungsverhältnis,
- intelligentem Produktdesign und einzigartiger Produktkompatibilität,
- grenzenlose Designvielfalt sowie
- einfacher und substanzschonender Montage.

Ab einer entsprechenden Mindestmenge bieten wir unseren Kunden die serienmäßige Sonderanfertigung individueller Profilsysteme aus Aluminium.

Dabei übernehmen unsere Produktmanager und -Designer gern die Produktentwicklung und entwerfen in enger Zusammenarbeit mit Ihnen Profilsysteme für jede denkbare Anforderung.

Von der Wahl des richtigen Rohmaterials bis hin zur Verpackung und der Logistik. Wir erfüllen jeden Kundenwunsch.

**Kompetente Fachberatung und erstklassiger Full-Service!**



# Perfect Light Lines

Intelligent product design and unique product compatibility are the basis for pioneering LED lighting concepts. LED profile systems from GALAXY® profiles are modular LED lighting solutions. The individual system components are quickly and easily assembled with little effort using the click system and mounted in a gentle manner.

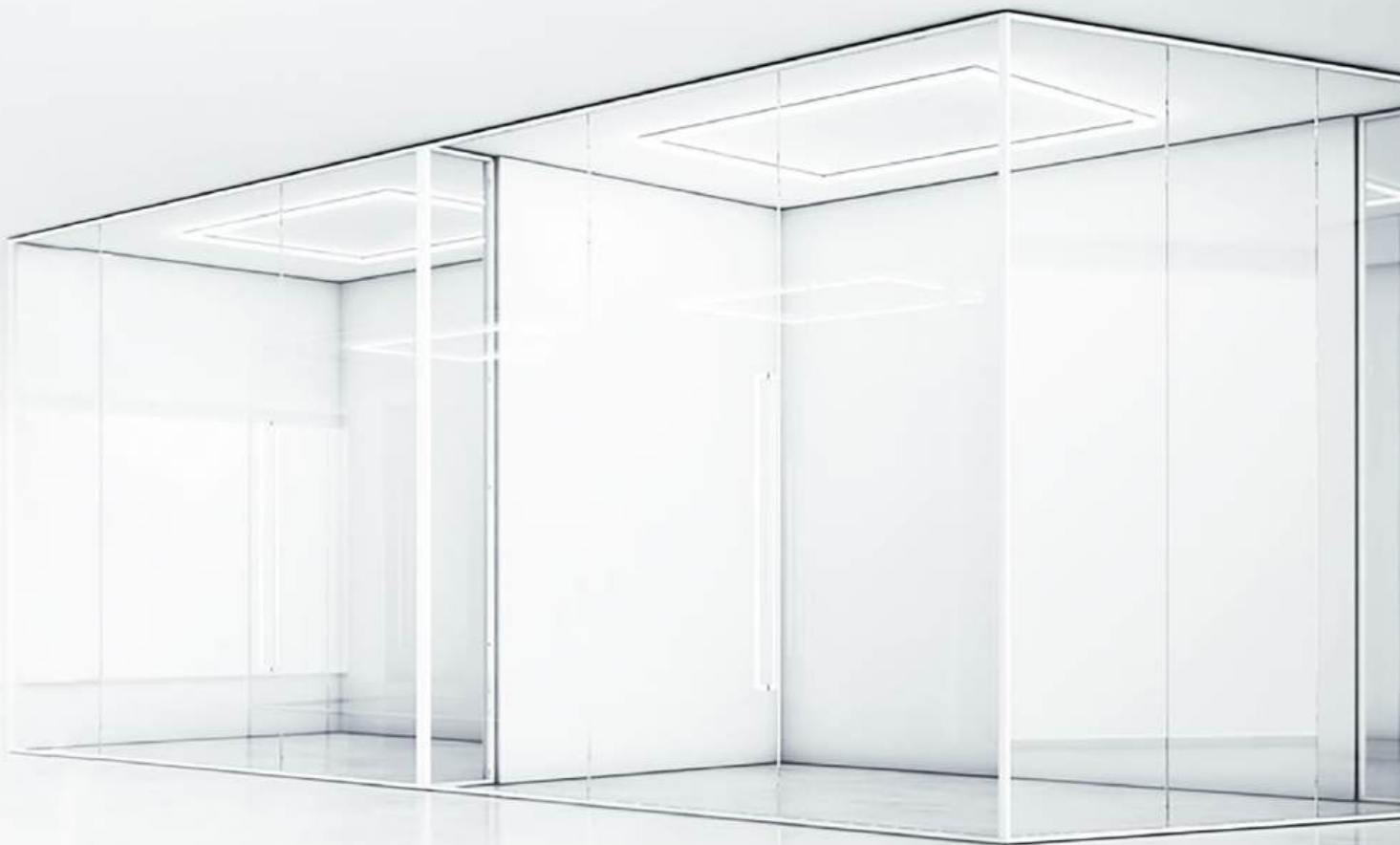
## Homogeneous lighting with perfect light lines from GALAXY® profiles

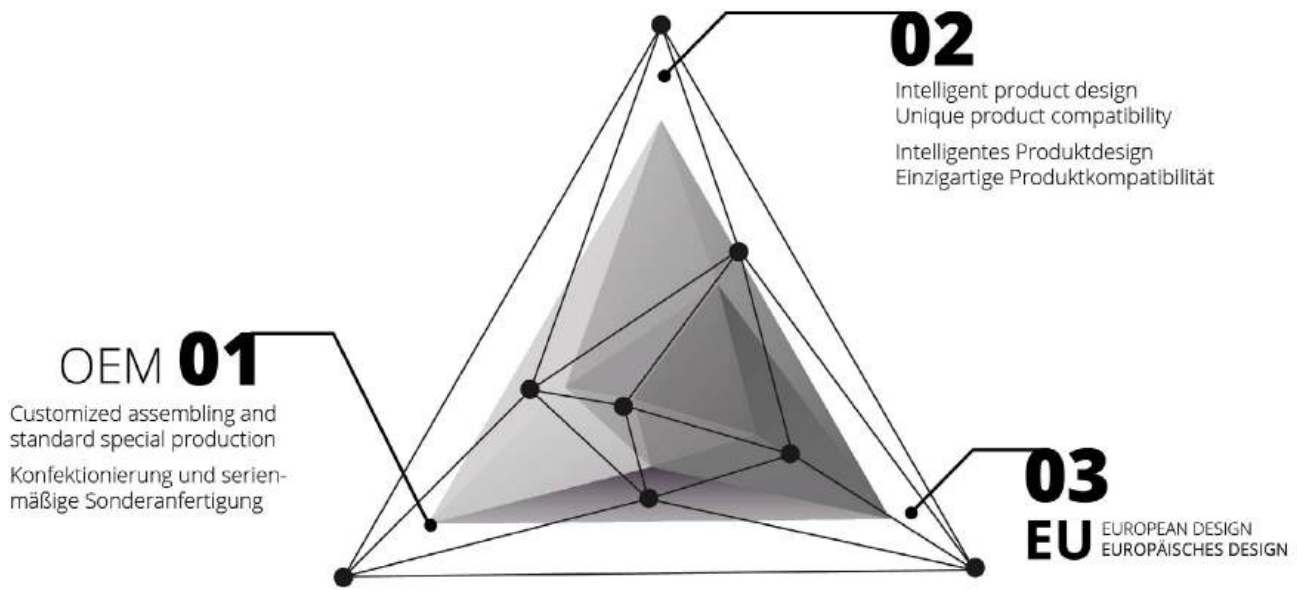
- Guaranteed product quality at the best price-performance ratio
- Intelligent product design with unique product compatibility
- An unlimited variety of designs and high product availability
- Many years of experience and know-how
- Competent specialist advice and a first-class comprehensive service

Intelligentes Produktdesign und einzigartige Produktkompatibilität sind die Grundlage für zukunftsweisende LED Beleuchtungskonzepte. LED Profilsysteme von GALAXY® profiles sind modulare LED Lichtlösungen. Die einzelnen Systemkomponenten werden mit wenig Aufwand, einfach und schnell per Klick-System zusammengesetzt und substanzschonend montiert.

## Homogenes Licht mit perfekten Lichtlinien von GALAXY® profiles

- Garantierte Produktqualität zum besten Preis-/Leistungsverhältnis
- Intelligentes Produktdesign mit einzigartiger Produktkompatibilität
- Grenzenlose Designvielfalt und hohe Produktverfügbarkeit
- Langjährige Erfahrung und Know-how
- Kompetente Fachberatung und erstklassiger Full-Service





## Customized assembling and standard special production (OEM)

With a minimum purchase quantity, the LED profiles as well as the plastic covers from our standard range are made to order or produced according to customer specified lengths of up to 6 m total length per LED profile system.

LED Aluminium profiles by GALAXY® profiles can be produced in all RAL-colours required (Powder coating).

**We are looking forward to receiving your enquiries!**

## Konfektionierung und serienmäßige Sonderanfertigung (OEM)

Ab entsprechender Mindest-Abnahmemenge werden die LED Profile sowie Kunststoff-Abdeckungen aus unserem Standardsortiment nach Maß konfektioniert oder gemäß kundenspezifischen Längen-Vorgaben bis max. 6 m Gesamtlänge pro LED Profilsystem produziert.

Auf Wunsch können LED Aluminium-Profile von GALAXY® profiles in sämtlichen RAL-Farben hergestellt werden (Pulverbeschichtung).

**Wir erwarten gern Ihre Anfragen!**

# Customer-Specific assembling

**PROFESSIONAL | PRECISE | RELIABLE**

## **Our service for you!**

We finish LED aluminium profiles, covers and aluminium cool Strips. This services includes:

- Precise cutting to suit given measurements (also mitre cuts from 45° to 135°)
- Deburring cutting surfaces
- Drilling the LED profiles to specifications
- Clicking together the LED aluminium profiles and covers
- Slotting together the LED aluminium profile and the cable port (if compatible)
- Applying the end caps
- Threading the rope hangers
- And many additional services such as custom packaging and labelling.

**We await your requests!**

# Kundenspezifische Konfektionierung

**PROFESSIONELL | PRÄZISE | ZUVERLÄSSIG**

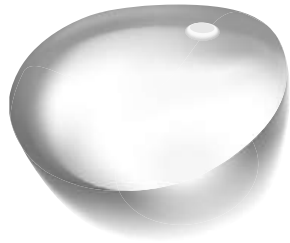
## **Unser Service für Sie!**

Wir konfektionieren LED Alu-Profile, Abdeckungen und Alu-Kühlstreifen. Dieser Service umfasst

- den präzisen Zuschnitt entsprechend den vorgegebenen Abmessungen (auch stufenlose Gehrungsschnitte von 45°-135°),
- das Entgraten der Schnittflächen,
- das Bohren der LED Alu-Profile nach Vorgabe,
- das Zusammenklicken der LED Alu-Profile und Abdeckungen,
- das Ineinanderstecken des LED Alu-Profils mit der Kabelschleuse (bei Kompatibilität),
- das Anbringen der Endkappen,
- das Einfädeln der Seilabhängung
- sowie viele zusätzliche Leistungen wie individuelle Verpackung und Etikettierung.

**Wir erwarten gern Ihre Anfragen!**





## Use in wet rooms and outdoors

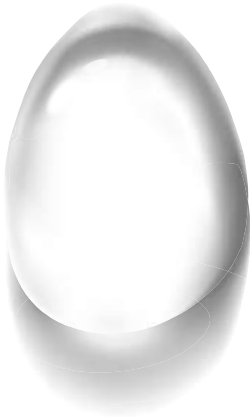
The use in wet areas or outdoors is possible only in sealed form. Silicone is applied to the connection joints for sealing which provides extra protection against moisture and water. In the LED profile systems, absolute tightness against water is achieved with the casting of Wepuran casting resin based on polyurethane resin (PUR).

### **IMPORTANT:**

During the installation of LED profile systems in wet rooms and outdoors, it is imperative to pay attention to the exclusive use of LED flexstrips with the appropriate protection class! Linear LED outdoor lighting systems with GALAXY® profiles meet these requirements by default.

When choosing a LED flex strip, check the manufacturer's protection class (at least IP65).

**We will be happy to advise you!**



## Einsatz in Nasszellen und Outdoor

Der Einsatz in Nasszellen oder im Außenbereich ist ausschließlich in abgedichteter Form möglich. Besonderen Schutz vor Feuchtigkeit und Wasser bietet Silikon, das zum Abdichten auf die Verbindungsstellen aufgetragen wird. Absolute Dichtheit gegen Wasser erreicht man bei den LED Profilsystemen durch Vergießen mit Wepuran-Gießharz auf Polyurethanharzbasis (PUR).

### **WICHTIG:**

Bei der Montage von LED Profilsystemen in Nasszellen und Outdoor ist zwingend auf die ausschließliche Verwendung von LED Flexbändern mit entsprechender Schutzart zu achten! Lineare LED Outdoor Leuchtensysteme von GALAXY® profiles erfüllen diese Anforderungen standardmäßig.

Achten Sie bei der Wahl des LED Strips auf die herstellerseitig angegebene Schutzart (mindestens IP65).

**Wir beraten Sie gerne!**





## Independent linear LED lighting systems

The profile is connected to the PL10 LED SURFACE profile/cable with a universal duct using a click system. The complete wiring is professionally and safely stored in the PL10 LED SURFACE profile/cable universal duct.

The end caps provided for this are made of aluminium and are secured with the supplied screws. Mounting springs (e.g. for fixing in plasterboards) available from GALAXY® profiles or screws are used to mount the linear LED lamp to the support or building fabric. With the corresponding wire suspension (sheathed cables with 150 cm length as well as a load capacity of 75 kg per cable), the LED lamp becomes a timeless, aesthetic and above all functional linear LED pendant lamp.

For demanding installation on sloped ceilings (ceiling canopy), the jointed gripper is used in addition to the wire suspension. (The individual components for the linear LED lamp systems can be found in the accessories of the respective profile series!)

Linear LED lighting systems from GALAXY® profiles are perfect LED lighting solutions that are particularly convincing with the high ecological and economic energy efficiency.

- The simple and easy installation,
- an integrative product design and

- the freely selectable properties of the LED flex Strips with respect to the lighting performance (watts), luminous flux (lumens), colour temperature (Kelvin), colour reproduction (CRI/Ra) offer virtually unlimited application possibilities.

These stand-alone linear LED lighting systems from GALAXY® profiles are fitted with the corresponding LED Strips as needed and can be used as

- general room lighting for residential, office, conference, meeting, presentation and working spaces (direct or indirect LED lighting),
- staging LED decorative lighting,
- atmospheric LED effect lighting or also for
- object-gentle LED shop, display / showcase lighting.

In the hotel and gastronomy business, linear LED lighting systems create a welcoming and pleasant atmosphere for the guests. In the work areas, foyers, corridors and technology/supply rooms, they offer the employees sufficient brightness for a safe and accident-free work.

Das Profil wird mit dem PL10 LED AUFBAU-Profil/Kabel-Universalkanal per Klicksystem verbunden. Die komplette Verkabelung wird professionell und sicher im PL10 LED AUFBAU-Profil/Kabel-Universalkanal verstaut.

Die hierfür vorgesehenen Endkappen sind aus Aluminium und werden mit den mitgelieferten Schrauben festgemacht. Die Lineare LED Leuchte wird mit bei GALAXY® profiles erhältlichen Montagefedern (z. B. zum Fixieren in Gipsplatten) oder mit Schrauben am Träger bzw. der Bausubstanz montiert. Mit entsprechender Seilabhängung (ummantelte Seile mit 150 cm Länge sowie einer Tragkraft von 75 kg pro Seil) wird die LED Leuchte zu einer zeitlosen, ästhetischen und vor allem funktionellen Linearen LED Hängeleuchte.

Für die anspruchsvolle Montage an schrägen Decken (Deckenbaldachin) wird ergänzend zur Seilabhängung der Gelenkgripper verwendet. (Die einzelnen Komponenten zu den Linearen LED Leuchtensystemen finden Sie im Zubehör der jeweiligen Profilerien!)

Lineare LED Leuchtensysteme von GALAXY® profiles sind perfekte LED Lichtlösungen, die besonders durch hohe ökologische und ökonomische Energieeffizienz überzeugen.

- Einfache und flexible Montage,
- sich integrierendes Produktdesign und

- die frei wählbaren Eigenschaften der LED Flexbänder hinsichtlich Lichtleistung (Watt), Lichtstrom (Lumen), Farbtemperatur (Kelvin), Farbwiedergabe (CRI/Ra) bieten nahezu unbegrenzte Einsatzmöglichkeiten.

Diese eigenständigen Linearen LED Leuchtensysteme von GALAXY® profiles werden je nach Anforderung mit den entsprechenden LED Strips bestückt und können als

- allgemeine Raumbelichtung für Wohn-, Büro-, Konferenz-, Besprechungs-, Präsentations- und Arbeitsräume (direkte oder indirekte LED Beleuchtung),
- inszenierende LED Dekorbeleuchtung,
- stimmunggebende LED Effektbeleuchtung oder auch für
- die objektschonende LED Shop-, Vitrinen-/Schaufensterbeleuchtung eingesetzt werden.

In Hotels und der Gastronomie schaffen Lineare LED Leuchtensysteme eine einladende, wohlige Atmosphäre für die Gäste. In den Arbeitsbereichen, Foyers, Fluren und Technik-/Versorgungsräumen bieten sie den Angestellten ausreichend Helligkeit für ein sicheres und unfallfreies Arbeiten.

## Eigenständige Lineare LED Leuchtensysteme



# Homogeneous lighting with perfect light lines

## FROM GALAXY® PROFILES

LED profile systems and linear LED lamp systems from GALAXY® profiles are used both as general spatial and object lighting as well as decorative and effect lighting.

LED Profilsysteme und Lineare LED Leuchtensysteme von GALAXY® profiles werden sowohl als allgemeine Raum- und Objektbeleuchtung als auch als Dekor- und Effektbeleuchtung eingesetzt.

---

### LED living space lighting

The light acts and makes a cosy home out of any living space!

### LED Wohnraumbeleuchtung

Licht wirkt und macht aus jedem Wohn(t)raum ein trautes Zuhause!



---

### LED decorative lighting

Functional and staging LED lighting integrated into residential and office furniture and home accessories for the kitchen, bathroom and living spaces!

### LED Dekorbeleuchtung

Funktionelle und inszenierende LED Beleuchtung integriert in Wohn- und Büromöbel und Accessoires.



---

### Hotel and gastronomy

Atmospheric LED lighting solutions invite you to linger!

### Hotel und Gastronomie

Stimmungsgebende LED Lichtlösungen laden zum Bleiben ein!





## Crafts and trades

Bright LED ambient lighting with LED lighting highlights for fatigue-free work!

## Gewerbe und Handwerk

Helle LED Raumbeleuchtung mit LED Lichthighlights für ermüdungsfreies Arbeiten!



## Retail trade

Inviting product presentation with object-friendly LED lighting!

## Einzelhandel

Einladende Produktpräsentation mit objektschonender LED Beleuchtung!



## LED office lighting

Indirect, glare-free LED lighting reduces the mental and physical light burden!

## LED Bürobeleuchtung

Indirekte, blendfreie LED Beleuchtung reduziert die psychische und physische Lichtbelastung!



## Façades

Creative LED lighting creates emotion and excites!

## Fassaden

Kreative LED Beleuchtung schafft Emotion und begeistert!



## Outdoor facilities

Building staging with professional LED architectural lighting!

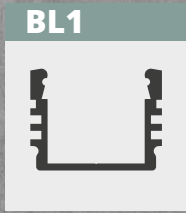
## Außenanlagen

Gebäudeinszenierung mit professioneller LED Architekturbeleuchtung!



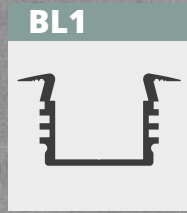
# CONCRETE INSERT PROFILE BETON-EINLEGEPROFIL

Compatible with | Kompatibel mit



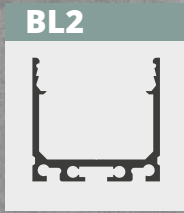
**PL2**

max. 12 mm



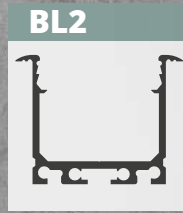
**PL3**

max. 12 mm



**PN6V2**

max. 20 mm



**PN7V2**

max. 20 mm



**BL1**  
8123334

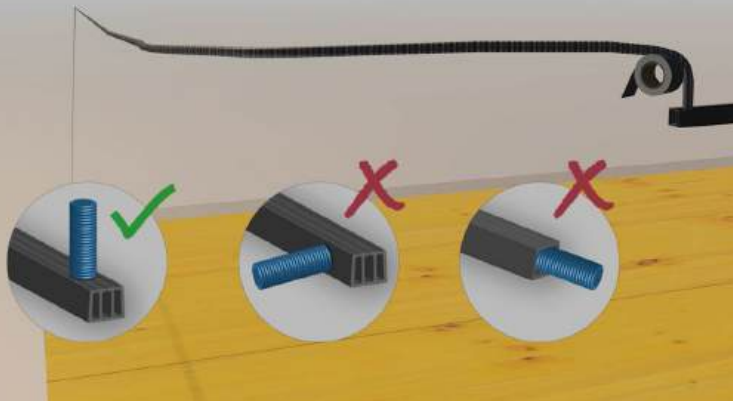
**BL2**  
8123335



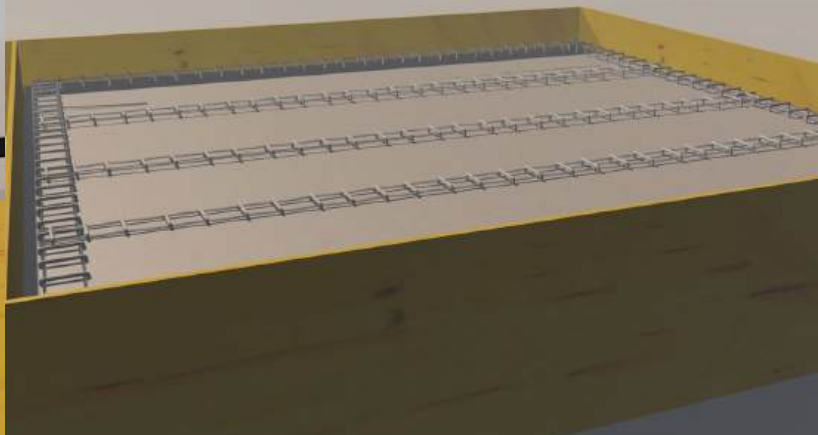
Watch the  
assembly instructions  
online now!

Jetzt die  
Montageanleitung  
Online finden!

**1** Drill hole for cable connection. |  
Loch für Kabelanschluss bohren.



**2** Place and pour concrete. |  
Platzieren und Betonieren.

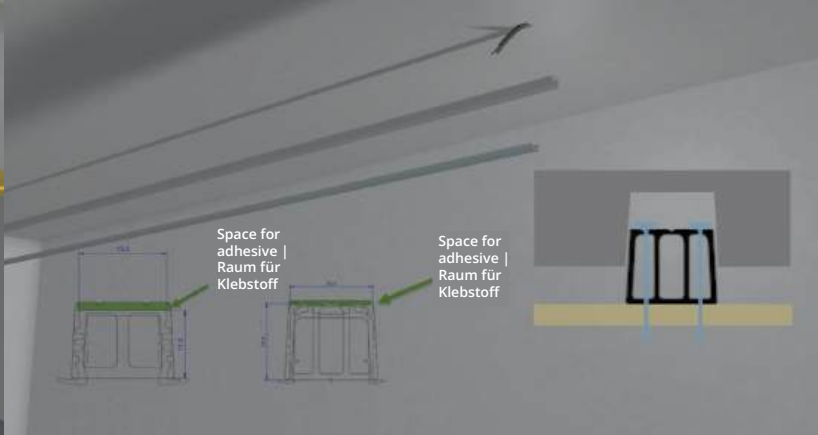


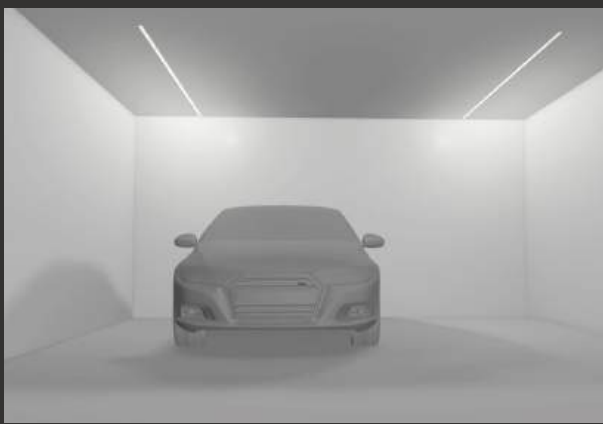
**3** Remove formwork panels and concrete profile. |  
Schalttafeln und Betonprofil entfernen.



30

**4** Glue in matching profile and connect flex stripe. |  
Passendes Profil einkleben und Flexband anschließen.











# **GALAXY**<sup>®</sup> profiles

LED Profile Systems  
LED Profil Systeme



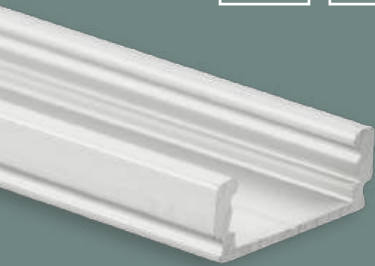
# PL1

## SURFACE | AUFBAU

200 cm | 300 cm

max. 12 mm

OEM



EXTENSION OF SERVICE LIFE  
VERLÄNGERUNG LEBENSDAUER

MECHANICAL PROTECTION  
MECHANISCHER SCHUTZ

COOLING  
KÜHLUNG

HIGH LIGHT UTILISATION  
HOHE LICHTVERWERTUNG

HOMOGENEOUS LIGHT  
HOMOGENES LICHT

## HOMOGENEOUS LIGHT with modular LED light solutions

- Wall, ceiling or floor mounting  
Wand-, Decken- oder Bodenmontage
- Residential and office furniture  
Wohn- und Büromöbel
- Furniture for business equipment  
Möbel für Geschäftsausstattung
- Home accessories  
Wohnaccessoires
- Mirrors | Spiegel
- Cabinet doors | Schranktüren
- Display cases | Vitrinen
- Shelves | Regale
- Stairs and railings  
Treppenstufen und -Geländer
- Balustrades | Balustraden
- Façades, balconies and terraces  
Fassaden, Balkone und Terrassen
- Living spaces | Wohnräume
- Offices | Büroräume
- Hotel and gastronomy business  
Hotellerie und Gastronomie
- Retail (shop and showcase windows)  
Einzelhandel (Shop- und Schaufenster)
- Business areas and showrooms  
Geschäftsflächen und Showrooms
- Barber / Beauty / body art studios  
Friseur-/Beauty-/Body-Art-Studios
- Halls, foyers and corridors  
Hallen, Foyers und Flure
- Wellness and indoor leisure facilities  
Wellness- und Indoor-Freizeitanlagen
- Wet rooms | Nasszellen


Mounting/installation on/in wood Strips and plates, plasterboard, tiles, stone, granite, marble and metal surfaces  
Montage/Einbau auf/in Holzleisten und -platten, Gipsplatten, Fliesen, Stein-, Granit-, Marmor- und Metalloberflächen



# PL1

## SURFACE | AUFBAU

flat | flach | LED Strips max. 12 mm

 Silver/Silber  
**ANODIZED | ELOXIERT**

 RAL 9010 White/Weiß  
**POWDER-COATED | PULVERBESCHICHTET**

 RAL 9005 Black/Schwarz  
**POWDER-COATED | PULVERBESCHICHTET**



**max. 12 mm**

**max.  
12 mm**



**OEM**



The PL1 LED SURFACE Profile has a particularly narrow and flat design and is designed for LED flexstrips with a maximum width of 12 mm and is universally used in interior areas (in conjunction with the PL10 construction profile and cable universal duct also as a stand-alone LED pendant lamp with cord suspension or as LED lamp fixed with mounting brackets/springs). Use the profile for application-specific installations as a recess profile.

The LED profile covers opal/satinised (translucency 65 %), clear (translucency 85 %), white/matt (translucency 75 %) or black matt (translucency 25 %) are made of shatter-proof, non-flammable polycarbonate (classification flammability UL94 V-2) and create homogeneous LED lighting conditions with high utilisation of the light output.

### Covers also available in 6 m length!

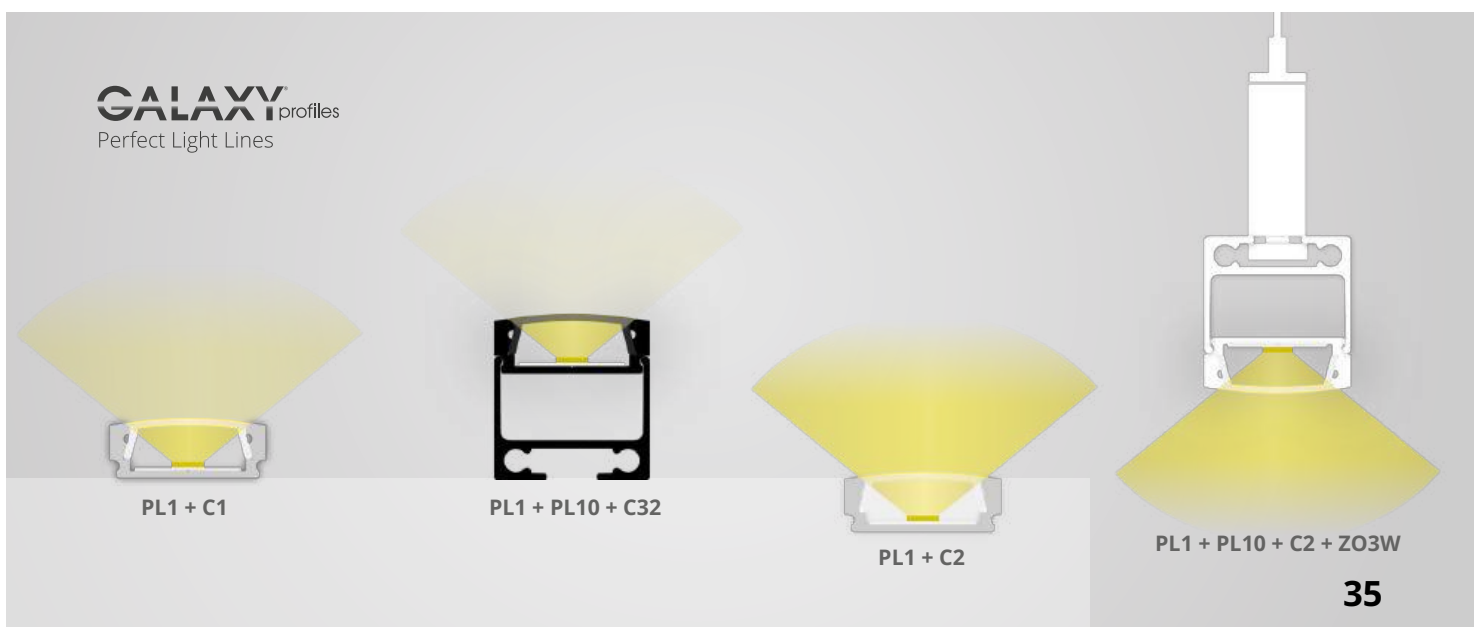
This LED profiles are ideally suited as a LED light source in residential and office furniture, home accessories, display cases, shelves and stairs and of course on walls and ceilings, among other things, due to their small dimensions and low weight.

Das PL1 LED AUFBAU-Profil hat ein besonders schmales und flaches Design, ist für LED Flexbänder mit einer maximalen Breite von 12mm konzipiert und wird universell im Innenbereich (in Verbindung mit dem PL10 Aufbauprofil und Kabel-Universalkanal auch als eigenständige LED Hängeleuchte mit Seilabhängung oder als LED Leuchte fixiert mit Montageklammern/-federn) eingesetzt. Dieses Alu-Profil kann auch anwendungsspezifisch zum Einbau verwendet werden.

Die LED Profilabdeckungen Opal/satiniert (Lichtdurchlässigkeit 65 %), Klar (Lichtdurchlässigkeit 85 %), weiß/matt (Lichtdurchlässigkeit 75 %) oder Schwarz Matt (Lichtdurchlässigkeit 25 %) bestehen aus bruchsicherem und schwer brennbarem Polycarbonat (Klassifizierung Brennbarkeit UL94 V-2) und schaffen homogene LED Lichtverhältnisse mit hoher Verwertung der Lichtleistung.

### Abdeckungen auch in 6 m verfügbar!

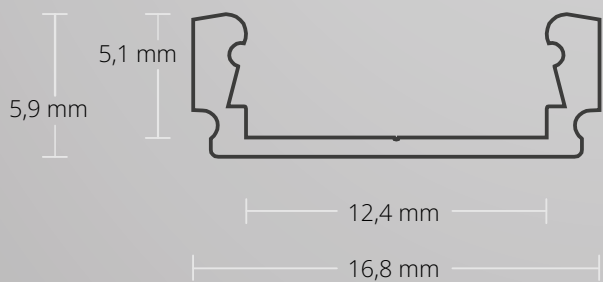
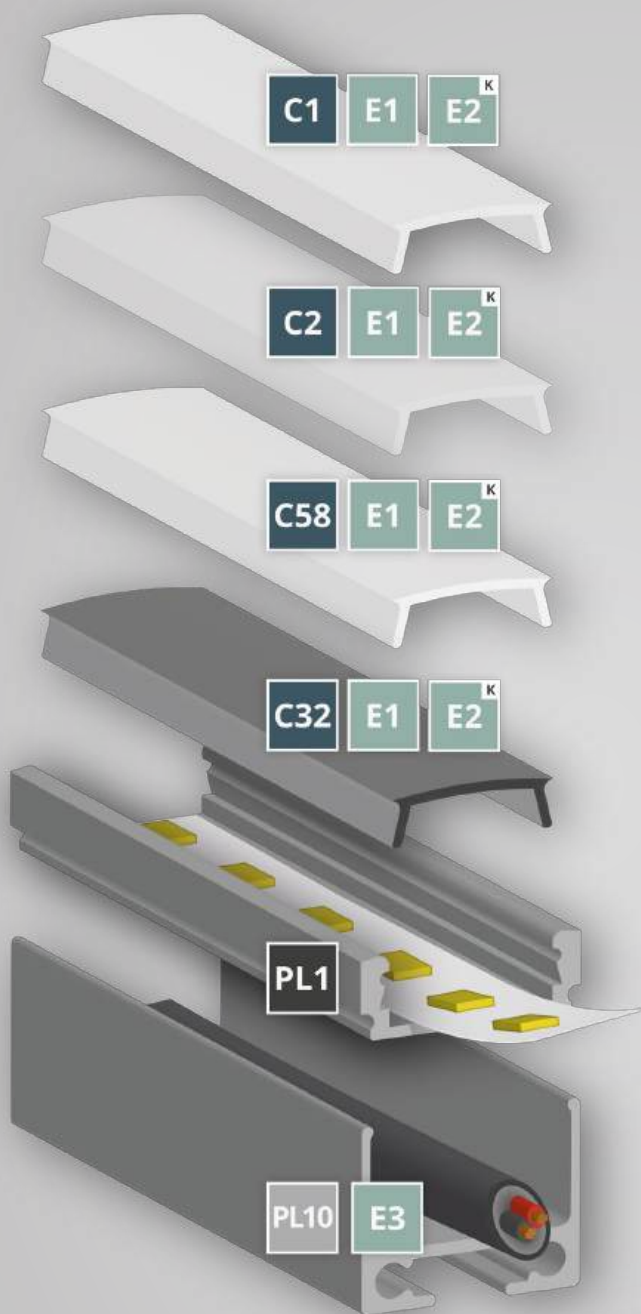
Aufgrund der kleinen Abmessungen und des geringen Gewichtes sind diese LED Profile unter anderem als ideale LED Lichtquelle in Wohn- und Büromöbeln, Wohnaccessoires, Vitrinen, Regalen sowie an Treppentufen und selbstverständlich an Wänden und Decken geeignet.



max.  
12 mm

OEM

**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines



**COVERS | ABDECKUNGEN**

<b>C1</b> 65 %	200cm 8600004	250 cm 8600026	300 cm 8600080	600 cm 8600037
<b>C2</b> 85 %	200 cm 8600003	250 cm 8600135	300 cm 8600136	
<b>C58</b> 25 %	200 cm 8600154			
<b>C32</b> 25 %	200 cm 8600070	300 cm 8600103	600 cm 8600071	

**END CAPS | ENDKAPPEN**

<b>E1</b>	E1 8106015	E1 8106017	E1 8106018
<b>E2</b>	E2 8106110	E2 8106111	E2 8106112

**PROFILE**

<b>PL1</b>	200 cm 8106012	200 cm 8106013	200cm 8106014
	300 cm 8106019		
	Z01 8106210 8106212 8106211		PL10.1 10 cm 8101085 200 cm 8101080
	Z40 8304026	Z40W 8304028	Z40B 8304027
	Z42 8304032	Z42W 8304034	Z42B 8304033

**LINEAR LED PENDANT LAMP | LINEARE LED HÄNGELEUCHE**

<b>PL10</b>	200cm 8107012	200cm 8107013	200cm 8107014
<b>E3</b>	E3 8106010		
	Z10 8301504		Z11 8301505
	Z05 8301501		
	Z03 8301502	Z03W 8301512	Z03B 8301511



# PL1 SURFACE | AUFBAU

flat | flach | LED Strips max. 12 mm  
16,8 mm x 5,9 mm | 79 g/m

- 200 cm 8106012
- 300 cm 8106019
- 200 cm 8106013
- 200 cm 8106014



**Z01**  
Mounting Clips  
Montageklammer  
Sheet steel | Stahlblech

- 8106210
- 8106212
- 8106211



**Z40**  
Mounting Clips  
Montageklammer  
PETG

- 8304026
- 8304028
- 8304027



**Z42**  
Magnet holder  
Magnethalter  
PETG

- 8304032
- 8304034
- 8304033



**PL10.1**  
Mounting Profile  
Montageprofil

- 10 cm 8101085
- 200 cm 8101080



## COVERS | ABDECKUNGEN



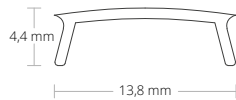
**C1** opal | opal | 65 %  
PC | 13,8 mm x 4,4 mm

- 200cm 8600004
- 250cm 8600026
- 300cm 8600080
- 600cm 8600037



**C2** clear | klar | 85 %  
PC | 13,8 mm x 4,4 mm

- 200cm 8600003
- 250cm 8600135
- 300cm 8600136



**C58** white/matt | weiß/matt | 75 %  
PC | 13,8 mm x 4,4 mm

- 200cm 8600154



**C32** black/matt | schwarz/matt | 25 %  
PC | 13,8 mm x 4,4 mm

- 200cm 8600070
- 300cm 8600103
- 600cm 8600071

## END CAPS | ENDKAPPEN



**E1** PVC | 1 PCS/STK

- E1 8106015
- E1 8106017
- E1 8106018



**E2** PVC | 1 PCS/STK | Cable/Kabel

- E2 8106110
- E2 8106111
- E2 8106112

## LINEAR LED PENDANT LAMP | LINEARE LED HÄNGELEUCHE



**PL10** universal duct | Universalkanal  
for cable | für Kabel

- 200cm 8107012
- 200cm 8107013
- 200cm 8107014



**E3** Alu | 2 PCS/STK  
incl. screws | inkl. Schraube

- 8106010



**Z10|Z11** Connector | Verbinder  
Steel | Stahl | 4 PCS/STK

- Z10 | 180° 8301504
- Z11 | 90° 8301505



**Z03** Hanging Wire System | Seilabhängung  
Steel | Stahl | 1,5 m | Set | 75 kg

- Z03 8301502
- Z03W 8301512
- Z03B 8301511



**Z05** Gripper | Gelenkgripper  
Steel | Stahl | 2 PCS/STK

- Z05 8301501



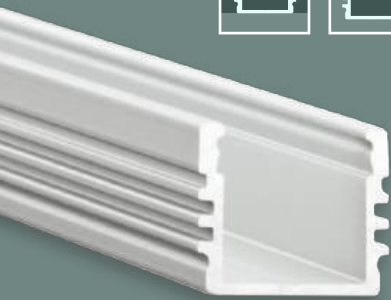
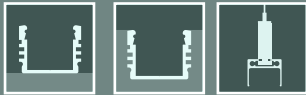
# PL2

## SURFACE | AUFBAU

200 cm

max. 12 mm

OEM



EXTENSION OF SERVICE LIFE  
VERLÄNGERUNG LEBENSDAUER

MECHANICAL PROTECTION  
MECHANISCHER SCHUTZ

COOLING  
KÜHLUNG

HIGH LIGHT UTILISATION  
HOHE LICHTVERWERTUNG

HOMOGENEOUS LIGHT  
HOMOGENES LICHT

## HOMOGENEOUS LIGHT with modular LED light solutions

- Wall, ceiling or floor mounting  
Wand-, Decken- oder Bodenmontage
- Residential and office furniture  
Wohn- und Büromöbel
- Furniture for business equipment  
Möbel für Geschäftsausstattung
- Home accessories  
Wohnaccessoires
- Mirrors | Spiegel
- Cabinet doors | Schranktüren
- Display cases | Vitrinen
- Shelves | Regale
- Stairs and railings  
Treppenstufen und -Geländer
- Balustrades | Balustraden
- Façades, balconies and terraces  
Fassaden, Balkone und Terrassen
- Living spaces | Wohnräume
- Offices | Büroräume
- Hotel and gastronomy business  
Hotellerie und Gastronomie
- Retail (shop and showcase windows)  
Einzelhandel (Shop- und Schaufenster)
- Business areas and showrooms  
Geschäftsflächen und Showrooms
- Barber / Beauty / body art studios  
Friseur-/Beauty-/Body-Art-Studios
- Halls, foyers and corridors  
Hallen, Foyers und Flure
- Wellness and indoor leisure facilities  
Wellness- und Indoor-Freizeitanlagen
- Wet rooms | Nasszellen

Mounting/installation on/in wood Strips and plates, plasterboard, tiles, stone, granite, marble and metal surfaces  
Montage/Einbau auf/in Holzleisten und -platten, Gipsplatten, Fliesen, Stein-, Granit-, Marmor- und Metalloberflächen



# PL2

## SURFACE | AUFBAU

high | hoch | LED Strips max. 12 mm

Silver/Silber  
ANODIZED | ELOXIERT

RAL 9010 White/Weiß  
POWDER-COATED | PULVERBESCHICHTET

RAL 9005 Black/Schwarz  
POWDER-COATED | PULVERBESCHICHTET



max. 12 mm

max.  
12 mm



OEM



The PL2 LED SURFACE Profile has a particularly narrow design and is designed for LED flexstrips with a maximum width of 12 mm and is universally used in interior areas (in conjunction with the PL10 construction profile and cable universal duct also as a stand-alone LED pendant lamp with cord suspension or as LED lamp fixed with mounting brackets/springs). Use the profile for application-specific installations as a recess profile.

The LED profile covers opal/satinised (translucency 65 %), clear (translucency 85 %), white/matt (translucency 75 %) or black matt (translucency 25 %) are made of shatter-proof, non-flammable polycarbonate (classification flammability UL94 V-2) and create homogeneous LED lighting conditions with high utilisation of the light output.

### Covers also available in 6m length!

This LED profile offers higher cooling effects as PL1 LED SURFACE Profile. This effect comes with the greater interior height. Therefore, more powerful LED flexstrips can be integrated without sacrifice to homogeneous LED light lines (no pinpoints of light but rather continuous lines of light). This LED profile is ideally suited as a LED light source in residential and office furniture, home accessories, display cases, shelves and stairs and of course on walls and ceilings, among other things, due to their small dimensions and low weight.

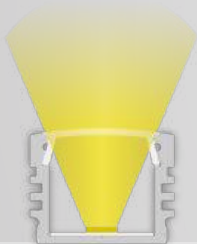
Das PL2 LED AUFBAU-Profil hat ein besonders schmales Design, ist für LED Flexbänder mit einer maximalen Breite von 12 mm konzipiert und wird universell im Innenbereich (in Verbindung mit dem PL10 Aufbauprofil und Kabel-Universalkanal auch als eigenständige LED Hängeleuchte mit Seilabhängung oder als LED Leuchte fixiert mit Montageklammern/-federn) eingesetzt. Dieses Alu-Profil kann auch anwendungsspezifisch zum Einbau verwendet werden.

Die LED Profilabdeckungen Opal/satiniert (Lichtdurchlässigkeit 65 %), Klar (Lichtdurchlässigkeit 85 %), weiß/matt (Lichtdurchlässigkeit 75 %) oder Schwarz Matt (Lichtdurchlässigkeit 25 %) bestehen aus bruchsicherem und schwer brennbarem Polycarbonat (Klassifizierung Brennbarkeit UL94 V-2) und schaffen homogene LED Lichtverhältnisse mit hoher Verwertung der Lichtleistung.

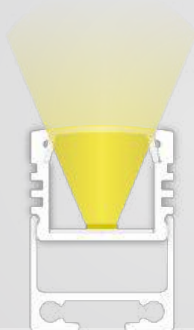
### Abdeckungen auch in 6 m verfügbar!

Dieses LED Profil hat aufgrund seiner im Vergleich zum PL1 LED AUFBAU-Profil größeren Innenhöhe auch einen größeren Kühlkörper und kann somit mit stärkeren LED Flexbändern bestückt werden, ohne dabei auf homogene LED Lichtlinien verzichten zu müssen (keine Lichtpunkte, sondern durchgängige Lichtlinie). Wegen der kleinen Abmessungen und des geringen Gewichtes ist dieses Profilsystem unter anderem als ideale LED Lichtquelle in Wohn- und Büromöbeln, Wohnaccessoires, Vitrinen, Regalen sowie an Treppenstufen und selbstverständlich an Wänden und Decken geeignet.

**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines



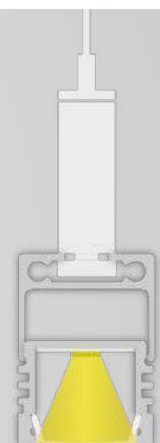
PL2 + C2



PL2 + PL10 + C1



PL2 + PL10 + C32

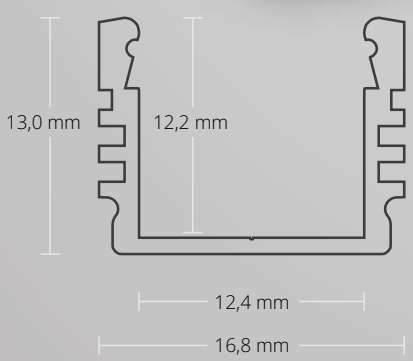
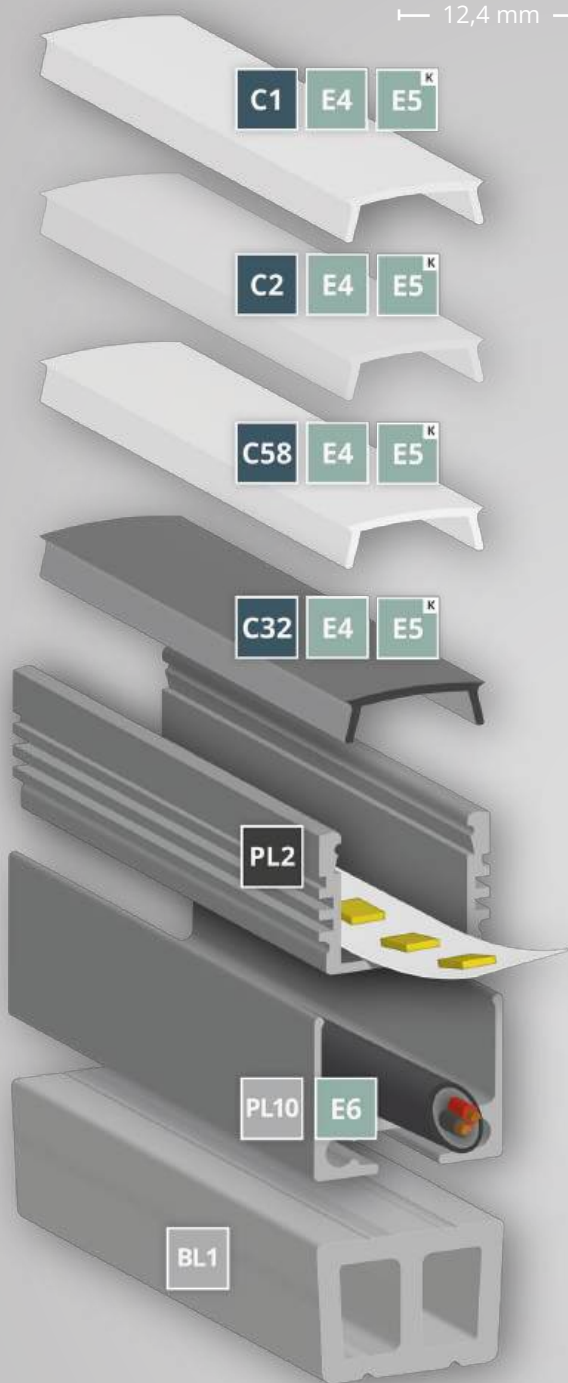
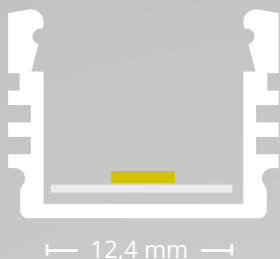


PL2 + PL10 + C1 + Z03

max. 12 mm

OEM

**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines



**COVERS | ABDECKUNGEN**

<b>C1</b> 65 %	200cm 8600004	250cm 8600026	300cm 8600080	600cm 8600037
<b>C2</b> 85 %	200cm 8600003	250cm 8600135	300cm 8600136	
<b>C58</b> 25 %	200cm 8600154			
<b>C32</b> 25 %	200cm 8600070	300cm 8600103	600cm 8600071	

**END CAPS | ENDKAPPEN**

<b>E4</b>	E4 8106125	E4 8106126	E4 8106127
<b>E5</b>	E5 8106020	E5 8106027	E5 8106028

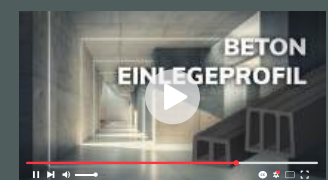
**PROFILE**

<b>PL2</b>	200cm 8106022	200cm 8106023	200cm 8106024
	300cm 8106029		
	Z01 8106210		PL10.1 10cm 8101085 200cm 8101080
	Z41 8304029	Z41W 8304031	Z41B 8304030
	Z43 8304035	Z43W 8304037	Z43B 8304036
<b>BL1</b>	200cm 8123334		

**LINEAR LED PENDANT LAMP | LINEARE LED HÄNGELEUCHTE**

<b>PL10</b>	200cm 8107012	200cm 8107013	200cm 8107014
<b>E6</b>	E6 8106115		
	Z10 8301504		Z11 8301505
	Z05 8301501		
	Z03 8301502	Z03W 8301512	Z03B 8301511

**INSTALLATION INSTRUCTION  
INSTALLATIONS MONTAGE**





## PL2 SURFACE | AUFBAU

high | hoch | LED Strips max. 12 mm  
16,8 mm x 13,0 mm | 138 g/m

200 cm **8106022** 300 cm **8106029** 200 cm **8106023** 200 cm **8106024**



## BL1

Concrete insert profile |  
Beton-Einlegeprofil

200cm  
**8123334**

More P. 30 | Mehr S. 30



## Z01

Mounting Clips  
Montageklammer  
Sheet steel | Stahlblech

8106210  
8106212  
8106211



## Z41

Mounting Clips  
Montageklammer  
PETG

8304029  
8304031  
8304030



## Z43

Magnet holder  
Magnethalter  
PETG

8304035  
8304037  
8304036



## PL10.1

Mounting Profile  
Montageprofil

10 cm **8101085**  
200 cm **8101080**

## COVERS | ABDECKUNGEN



## C1 opal | opal | 65 %

PC | 13,8 mm x 4,4 mm

200cm **8600004** 250cm **8600026** 300cm **8600080** 600cm **8600037**



## C2 clear | klar | 85 %

PC | 13,8 mm x 4,4 mm

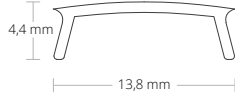
200cm **8600003** 250cm **8600135** 300cm **8600136**



## C58 white/matt | weiß/matt | 75 %

PC | 13,8 mm x 4,4 mm

200cm  
**8600154**



## C32 black/matt | schwarz/matt | 25 %

PC | 13,8 mm x 4,4 mm

200cm **8600070** 300cm **8600103** 600cm **8600071**

## END CAPS | ENDKAPPEN



## E4 PVC | 1 PCS/STK

E4 **8106125** E4 **8106126** E4 **8106127**



## E5 PVC | 1 PCS/STK | Cable/Kabel

E5 **8106020** E5 **8106027** E5 **8106028**

## LINEAR LED PENDANT LAMP | LINEARE LED HÄNGELEUCHTE



**PL10** universal duct | Universalkanal  
for cable | für Kabel

200cm **8107012** 200cm **8107013** 200cm **8107014**



**Z10|Z11** Connector | Verbinder  
Steel | Stahl | 4 PCS/STK

Z10 | 180° **8301504** Z11 | 90° **8301505**



## E6 Alu | 2 PCS/STK

incl. screws | inkl. Schraube  
**8106115**



**Z03** Hanging Wire System | Seilabhängung  
Steel | Stahl | 1,5 m | Set | 75 kg

Z03 **8301502** Z03W **8301512** Z03B **8301511**



**Z05** Gripper | Gelenkgripper  
Steel | Stahl | 2 PCS/STK

Z05 **8301501**

max.  
12 mm



OEM





# PL3

RECESSED | EINBAU

200 cm

max. 12 mm

OEM



EXTENSION OF SERVICE LIFE  
VERLÄNGERUNG LEBENSDAUER

MECHANICAL PROTECTION  
MECHANISCHER SCHUTZ

COOLING  
KÜHLUNG

HIGH LIGHT UTILISATION  
HOHE LICHTVERWERTUNG

HOMOGENEOUS LIGHT  
HOMOGENES LICHT

## HOMOGENEOUS LIGHT with modular LED light solutions

- Wall, ceiling or floor mounting  
Wand-, Decken- oder Bodenmontage
- Residential and office furniture  
Wohn- und Büromöbel
- Furniture for business equipment  
Möbel für Geschäftsausstattung
- Home accessories  
Wohnaccessoires
- Cabinet doors | Schranktüren
- Display cases | Vitrinen
- Shelves | Regale
- Wet rooms | Nasszellen
- Stairs and railings  
Treppenstufen und -Geländer
- Balustrades | Balustraden
- Façades, balconies and terraces  
Fassaden, Balkone und Terrassen
- Living spaces | Wohnräume
- Offices | Büroräume
- Hotel and gastronomy business  
Hotellerie und Gastronomie
- Retail (shop and showcase windows)  
Einzelhandel (Shop- und Schaufenster)
- Business areas and showrooms  
Geschäftsflächen und Showrooms
- Barber / Beauty / body art studios  
Friseur-/Beauty-/Body-Art-Studios
- Halls, foyers and corridors  
Hallen, Foyers und Flure
- Wellness and indoor leisure facilities  
Wellness- und Indoor-Freizeitanlagen


Mounting/installation on/in wood Strips and plates, plasterboard, tiles, stone, granite, marble and metal surfaces  
Montage/Einbau auf/in Holzleisten und -platten, Gipsplatten, Fliesen, Stein-, Granit-, Marmor- und Metalloberflächen



# PL3

## RECESSED | EINBAU

high/wings | hoch/Flügel | LED Strips max. 12 mm

 Silver/Silber  
ANODIZED | ELOXIERT

 RAL 9010 White/Weiß  
POWDER-COATED | PULVERBESCHICHTET

 RAL 9005 Black/Schwarz  
POWDER-COATED | PULVERBESCHICHTET



max. 12 mm

max.  
12 mm



OEM



PL3 LED RECESSED Profile has a particularly narrow design, is designed for LED flexstrips with a maximum width of 12 mm and is universally used in interior areas.

The LED profile covers opal/satinised (translucency 65 %), clear (translucency 85 %), white/matt (translucency 75 %) or black matt (translucency 25 %) are made of shatter-proof, non-flammable polycarbonate (classification flammability UL94 V-2) and create homogeneous LED lighting conditions with high utilisation of the light output (no pinpoint of light, but rather continuous line of light).

### Covers also available in 6m length!

These LED RECESSED Profiles are barely visible inserted/sunk in walls and ceilings with plaster, stone or concrete panels as well as wood panelling (optionally with the additional cable universal duct PL10) due to their small dimensions and low weight. They can be installed in pre-milled furniture. They are thus ideal LED light sources in residential and office furniture, home accessories, display cases, shelves, stairs and, of course, on walls and ceilings.

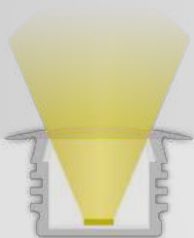
Das PL3 LED EINBAU-Profil hat ein besonders schmales Design, ist für LED Flexbänder mit einer maximalen Breite von 12 mm konzipiert und wird universell im Innenbereich eingesetzt.

Die LED Profilabdeckungen Opal/satiniert (Lichtdurchlässigkeit 65 %), Klar (Lichtdurchlässigkeit 85 %), weiß/matt (Lichtdurchlässigkeit 75 %) oder Schwarz Matt (Lichtdurchlässigkeit 25 %) bestehen aus bruchsicherem und schwer brennbarem Polycarbonat (Klassifizierung Brennbarkeit UL94 V-2) und schaffen homogene LED Lichtverhältnisse mit hoher Verwertung der Lichtleistung (keine Lichtpunkte, sondern durchgängige Lichtlinie).

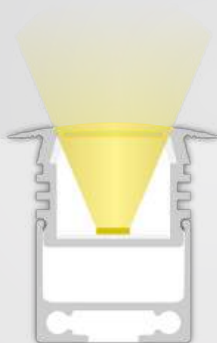
### Abdeckungen auch in 6 m verfügbar!

Diese LED EINBAU-Profile werden aufgrund ihrer kleinen Abmessungen und des geringen Gewichtes in Wänden und Decken mit Gips-, Stein- oder Betonplatten sowie Holzverkleidungen kaum sichtbar versenkt (optional mit dem zusätzlichen Kabel-Universalkanal PL10). Sie können auch in vorgefräste Möbel installiert werden. Sie sind somit ideale LED Lichtquellen in Wohn- und Büromöbeln, Wohnaccessoires, Vitrinen, Regalen, an Treppenstufen und selbstverständlich an Wänden und Decken.

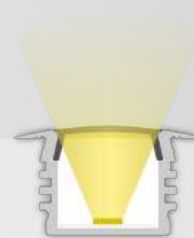
**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines



PL3 + C2



PL3 + C1



PL3 + C32

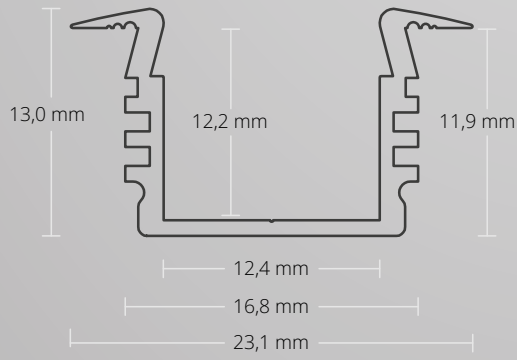
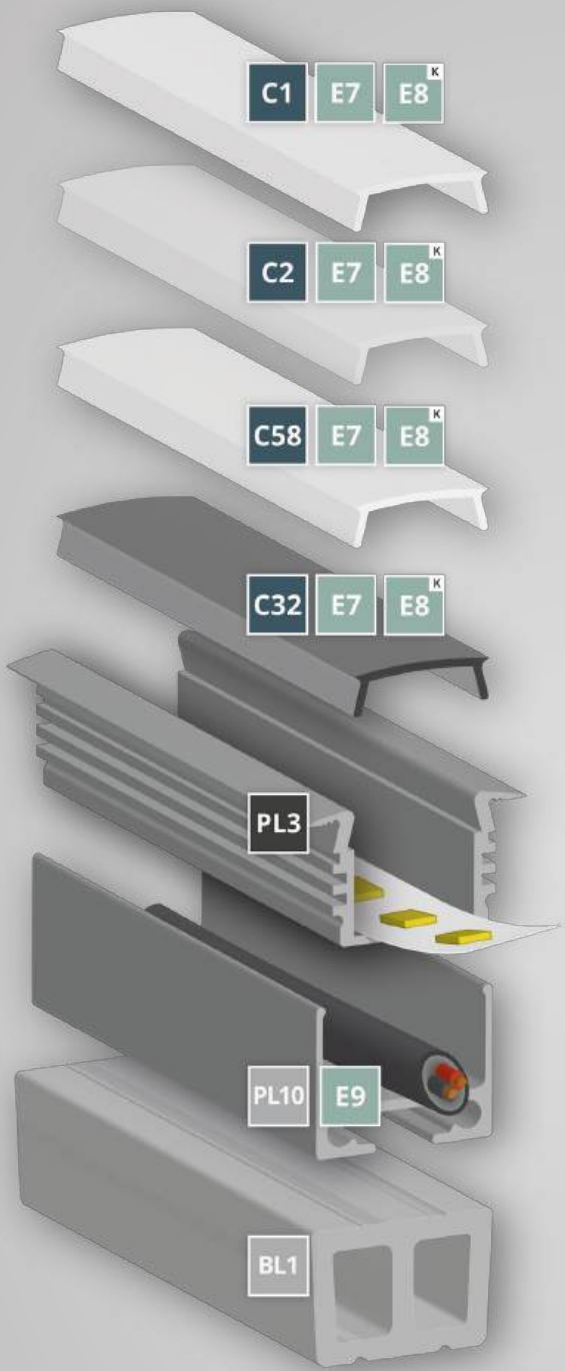
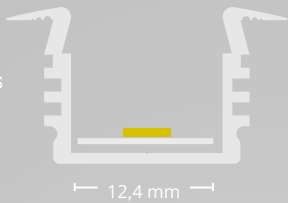


max.  
12 mm

OEM



**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines



**COVERS | ABDECKUNGEN**

<b>C1</b> 65 %	200cm 8600004	250 cm 8600026	300 cm 8600080	600 cm 8600037
<b>C2</b> 85 %	200 cm 8600003	250 cm 8600135	300 cm 8600136	
<b>C58</b> 25 %	200 cm 8600154			
<b>C32</b> 25 %	200 cm 8600070	300 cm 8600103	600 cm 8600071	

**END CAPS | ENDKAPPEN**

<b>E7</b>	E7 8106135	E7 8123204	E7 8123203
<b>E8</b>	E8 8106030	E8 8123206	E8 8123205

**PROFILE**

<b>PL3</b>	200 cm 8106032	200cm 8106034	200cm 8106033
	Z01 8106210	Z01 8106210	PL10.1 10 cm 8101085 200 cm 8101080
<b>BL1</b>	200cm 8123334		

**LINEAR LED PENDANT LAMP | LINEARE LED HÄNGELEUCHE**

<b>PL10</b>	200cm 8107012		
<b>E9</b>	E9 8106120		
	Z10 8301504	Z11 8301505	
	Z05 8301501		
	Z03 8301502	Z03W 8301512	Z03B 8301511

**INSTALLATION INSTRUCTION  
INSTALLATIONS MONTAGE**





## PL3 RECESSED | EINBAU

high/wings | hoch/Flügel | LED Strips max. 12 mm  
23,1 mm x 13,0 mm | 140 g/m

200 cm  
8106032

200 cm  
8106034

200 cm  
8106033



**Z01** Mounting Clips  
Montageklammer  
8106210  
8106212  
8106211



**PL10.1** Mounting Profile  
Montageprofil  
10 cm 8101085  
200 cm 8101080



**BL1** Concrete insert profile |  
Beton-Einlegeprofil  
200cm  
8123334

More P. 30 | Mehr S. 30

max.  
12 mm

OEM



## COVERS | ABDECKUNGEN



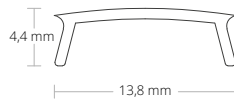
**C1** opal | opal | 65 %  
PC | 13,8 mm x 4,4 mm  
200cm 8600004 250cm 8600026 300cm 8600080 600cm 8600037



**C2** clear | klar | 85 %  
PC | 13,8 mm x 4,4 mm  
200cm 8600003 250cm 8600135 300cm 8600136



**C58** white/matt | weiß/matt | 75 %  
PC | 13,8 mm x 4,4 mm  
200cm 8600154



**C32** black/matt | schwarz/matt | 25 %  
PC | 13,8 mm x 4,4 mm  
200cm 8600070 300cm 8600103 600cm 8600071

## END CAPS | ENDKAPPEN



**E7** PVC | 1 PCS/STK  
E7 8106135 E7 8123204 E7 8123203



**E8** PVC | 1 PCS/STK | Cable/Kabel  
E8 8106030 E8 8123206 E8 8123205

## LINEAR LED PENDANT LAMP | LINEARE LED HÄNGELEUCHTE



**PL10** universal duct | Universalkanal  
for cable | für Kabel  
200cm 8107012 200cm 8107013 200cm 8107014



**E9** Alu | 2 PCS/STK  
incl. screws | inkl. Schraube  
8106120



**Z10|Z11** Connector | Verbinder  
Steel | Stahl | 4 PCS/STK  
Z10 | 180° 8301504 Z11 | 90° 8301505



**Z03** Hanging Wire System | Seilabhängung  
Steel | Stahl | 1,5 m | Set | 75 kg  
Z03 8301502 Z03W 8301512 Z03B 8301511



**Z05** Gripper | Gelenkgripper  
Steel | Stahl | 2 PCS/STK  
Z05 8301501

# PL4

## SURFACE | AUFBAU

200 cm | 300 cm

max. 10 mm

 OEM



**EXTENSION OF SERVICE LIFE**  
VERLÄNGERUNG LEBENSDAUER

**MECHANICAL PROTECTION**  
MECHANISCHER SCHUTZ

**COOLING**  
KÜHLUNG

**HIGH LIGHT UTILISATION**  
HOHE LICHTVERWERTUNG

**HOMOGENEOUS LIGHT**  
HOMOGENES LICHT

## HOMOGENEOUS LIGHT with modular LED light solutions

- Wall, ceiling or floor mounting  
Wand-, Decken- oder Bodenmontage
- Residential and office furniture  
Wohn- und Büromöbel
- Furniture for business equipment  
Möbel für Geschäftsausstattung
- Home accessories  
Wohnaccessoires
- Mirrors | Spiegel
- Cabinet doors | Schranktüren
- Display cases | Vitrinen
- Shelves | Regale
- Stairs and railings  
Treppenstufen und -Geländer
- Balustrades | Balustraden
- Façades, balconies and terraces  
Fassaden, Balkone und Terrassen
- Living spaces | Wohnräume
- Offices | Büroräume
- Hotel and gastronomy business  
Hotellerie und Gastronomie
- Retail (shop and showcase windows)  
Einzelhandel (Shop- und Schaufenster)
- Business areas and showrooms  
Geschäftsflächen und Showrooms
- Barber / Beauty / body art studios  
Friseur-/Beauty-/Body-Art-Studios
- Halls, foyers and corridors  
Hallen, Foyers und Flure
- Wellness and indoor leisure facilities  
Wellness- und Indoor-Freizeitanlagen
- Wet rooms | Nasszellen

Mounting/installation on/in wood Strips and plates, plasterboard, tiles, stone, granite, marble and metal surfaces  
Montage/Einbau auf/in Holzleisten und -platten, Gipsplatten, Fliesen, Stein-, Granit-, Marmor- und Metalloberflächen



# PL4

## SURFACE | AUFBAU

high | hoch | LED Strips max. 10 mm

Silver/Silber  
ANODIZED | ELOXIERT

RAL 9010 White/Weiß  
POWDER-COATED | PULVERBESCHICHTET

RAL 9005 Black/Schwarz  
POWDER-COATED | PULVERBESCHICHTET



max. 10 mm

max.  
10 mm



OEM



This PL4 LED SURFACE profile has an especially narrow and flat design, is designed for LED stripes with a maximum width of 10 mm and is used universally in interiors. With appropriate mounting clamps, this profile system can also be fixed to ceilings and walls as an autonomous LED luminaire. This aluminium profile can also be used for installation for certain applications.

The LED profile covers opal/satinised (translucency 65 %), or black matt (translucency 25 %) are made of shatter-proof and flame-retardant polycarbonate (flammability classification UL94 V-2) and create homogeneous LED lighting conditions with high utilisation of the light output.

Special feature: the cover is flush with the profile. This means only the LED light strip remains visible.

This LED profile has a generous internal height and offers even stronger LED stripes a sufficient heat sink to dissipate heat. Homogeneous LED light lines without light points.

Thanks to their small size and low weight, these LED profiles are an ideal LED light source in home and office furniture, home accessories, showcases, shelves as well as on stairs and of course on walls and ceilings.

Das PL4 LED AUFBAU-Profil hat ein besonders schmales und flaches Design, ist für LED Flexbänder mit einer maximalen Breite von 10 mm konzipiert und wird universell im Innenbereich eingesetzt. Mit entsprechenden Montageklammern kann dieses Profilsystem auch als eigenständige LED Leuchte an Decken und Wänden fixiert werden. Dieses Alu-Profil kann anwendungsspezifisch auch zum Einbau verwendet werden.

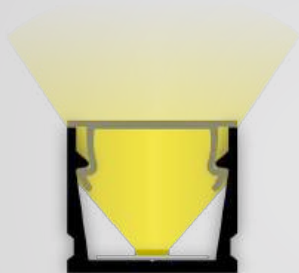
Die LED Profilabdeckungen Opal/satiniert (Lichtdurchlässigkeit 65 %) oder Schwarz Matt (Lichtdurchlässigkeit 25 %) bestehen aus bruchsicherem und schwer brennbarem Polycarbonat (Klassifizierung Brennbarkeit UL94 V-2) und schaffen homogene LED Lichtverhältnisse mit hoher Verwertung der Lichtleistung.

Besonderheit: die Abdeckung schließt bündig mit dem Profil ab. Somit ist nur noch die LED Lichtleiste sichtbar.

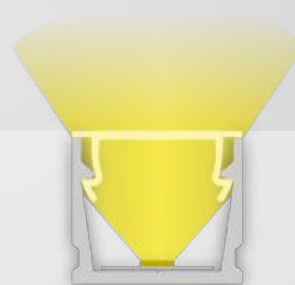
Dieses LED Profil hat eine großzügige Innenhöhe und bietet auch stärkeren LED Flexbändern einen ausreichenden Kühlkörper zum Ableiten der Wärme. Homogene LED Lichtlinien ohne Lichtpunkte.

Wegen der kleinen Abmessungen und des geringen Gewichtes sind diese LED Profile unter anderem als ideale LED Lichtquelle in Wohn- und Büromöbeln, Wohnaccessoires, Vitrinen, Regalen sowie an Treppenstufen und selbstverständlich an Wänden und Decken geeignet.

**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines



PL4 + C44

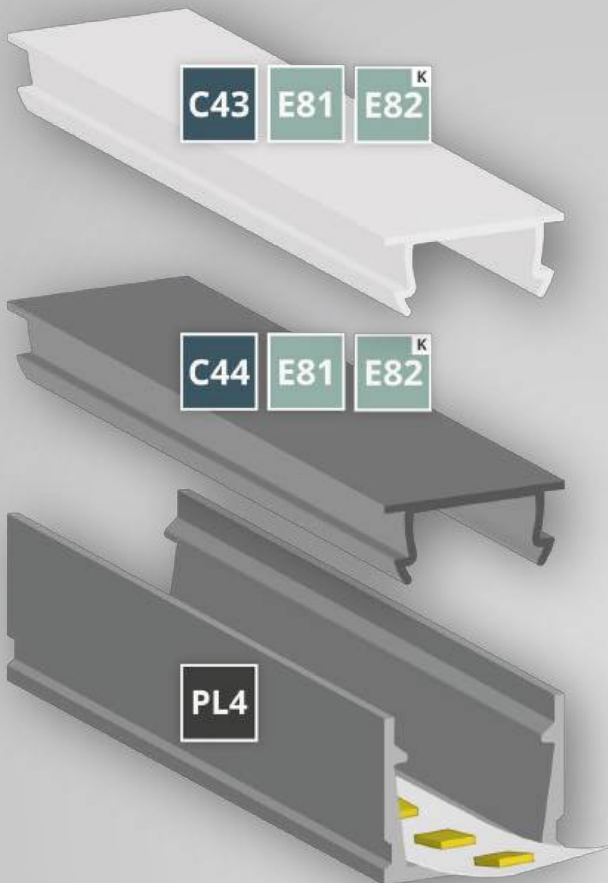
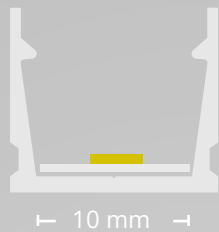


PL4 + C43



- max. 10 mm
- OEM

**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines



**COVERS | ABDECKUNGEN**

**C43** 65 %    200cm 8600093    300cm 8600114

**C44** 25 %    200cm 8600094    300cm 8600115

**END CAPS | ENDKAPPEN**

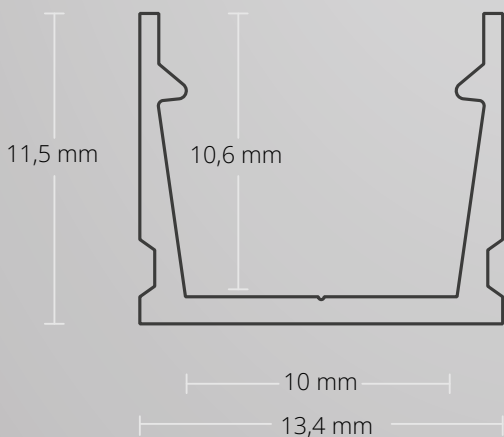
**E81**    E81 8122050    E81 8123324    E81 8122052

**E82**    E82 8122051    E82 8123325    E82 8122053

**PROFILE**

**PL4**    200 cm 8122000    200 cm 8102240    200 cm 8122020  
                  300 cm 8122002    300 cm 8102242    300 cm 8122022

Z32 8122040



## PL4 SURFACE | AUFBAU

high | hoch | LED Strips max. 10 mm  
13,4 mm x 11,5 mm | 95 g/m

200 cm  
8122000

300 cm  
8122002

200 cm  
8102240

300 cm  
8102242

200 cm  
8122020

300 cm  
8122022



### Z32

Mounting Clips  
Montageklammer  
Sheet steel | Stahlblech  
8122040

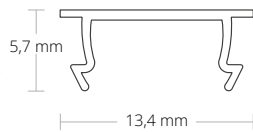
max.  
10 mm



OEM

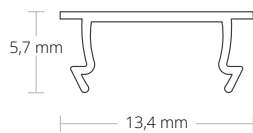


## COVERS | ABDECKUNGEN



### C43 opal | opal | 65 %

PC | 13,4 mm x 5,7 mm  
200cm 300cm  
8600093 8600114



### C44 black/matt | schwarz/matt | 25 %

PC | 13,4 mm x 5,7 mm  
200cm 300cm  
8600094 8600115

## END CAPS | ENDKAPPEN



### E81 PVC | 1 PCS/STK

E81  
8122050

E81  
8123324

E81  
8122052



### E82 PVC | 1 PCS/STK | Cable/Kabel

E82  
8122051

E82  
8123325

E82  
8122053



# PL5

## SURFACE | AUFBAU

200 cm | 300 cm

max. 12 mm

OEM



EXTENSION OF SERVICE LIFE  
VERLÄNGERUNG LEBENSDAUER

MECHANICAL PROTECTION  
MECHANISCHER SCHUTZ

COOLING  
KÜHLUNG

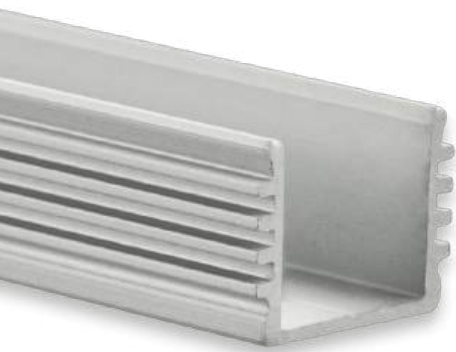
HIGH LIGHT UTILISATION  
HOHE LICHTVERWERTUNG

HOMOGENEOUS LIGHT  
HOMOGENES LICHT

## HOMOGENEOUS LIGHT with modular LED light solutions

- Wall, ceiling or floor mounting  
Wand-, Decken- oder Bodenmontage
- Residential and office furniture  
Wohn- und Büromöbel
- Furniture for business equipment  
Möbel für Geschäftsausstattung
- Home accessories  
Wohnaccessoires
- Mirrors | Spiegel
- Cabinet doors | Schranktüren
- Display cases | Vitrinen
- Shelves | Regale
- Stairs and railings  
Treppenstufen und -Geländer
- Balustrades | Balustraden
- Façades, balconies and terraces  
Fassaden, Balkone und Terrassen
- Living spaces | Wohnräume
- Offices | Büroräume
- Hotel and gastronomy business  
Hotellerie und Gastronomie
- Retail (shop and showcase windows)  
Einzelhandel (Shop- und Schaufenster)
- Business areas and showrooms  
Geschäftsflächen und Showrooms
- Barber / Beauty / body art studios  
Friseur-/Beauty-/Body-Art-Studios
- Halls, foyers and corridors  
Hallen, Foyers und Flure
- Wellness and indoor leisure facilities  
Wellness- und Indoor-Freizeitanlagen
- Wet rooms | Nasszellen

Mounting/installation on/in wood Strips and plates, plasterboard, tiles, stone, granite, marble and metal surfaces  
Montage/Einbau auf/in Holzleisten und -platten, Gipsplatten, Fliesen, Stein-, Granit-, Marmor- und Metalloberflächen



# PL5

## SURFACE | AUFBAU

high | hoch | LED Strips max. 12 mm

Silver/Silber  
ANODIZED | ELOXIERT

RAL 9010 White/Weiß  
POWDER-COATED | PULVERBESCHICHTET

RAL 9005 Black/Schwarz  
POWDER-COATED | PULVERBESCHICHTET



max. 12 mm

max.  
12 mm



OEM



The PL5 LED SURFACE Profile has a particularly narrow design and is designed for LED flexstrips with a maximum width of 12 mm and is universally used in interior areas (in conjunction with the PL10 construction profile and cable universal duct also as a stand-alone LED pendant lamp with cord suspension or as LED lamp fixed with mounting brackets/springs). Use the profile for application-specific installations as a recess profile.

The LED profile covers opal/satinised (translucency 65 %) are made of shatter-proof, non-flammable polycarbonate (classification flammability UL94 V-2) and create homogeneous LED lighting conditions with high utilisation of the light output (no pinpoints of light, but rather a continuous line of light).

### Covers also available in 6m length!

This LED SURFACE Profile can be fitted with three different plastic covers - flat, high or round cover. All three covers enclose the SURFACE profile on the open side. Thus only the LED light bar is visible. With the flat cover, the light shines in one direction, however, with the high and round cover, the light illuminates the LED strips in three directions (also on the side).

The PL5 LED SURFACE Profile has a large heat sink and can therefore be equipped with stronger LED flexstrips. It is ideally suited as a LED light source in residential and office furniture, home accessories, display cases, shelves and stairs and of course on walls and ceilings, among other things, due to their small dimensions and low weight.

Das PL5 LED AUFBAU-Profil hat ein besonders schmales Design, ist für LED Flexbänder mit einer maximalen Breite von 12 mm konzipiert und wird universell im Innenbereich (in Verbindung mit dem PL10 Aufbauprofil und Kabel-Universalkanal auch als eigenständige LED Hängeleuchte mit Seilabhängung oder als LED Leuchte fixiert mit Montageklammern/-federn) eingesetzt. Dieses Alu-Profil kann auch anwendungsspezifisch zum Einbau verwendet werden.

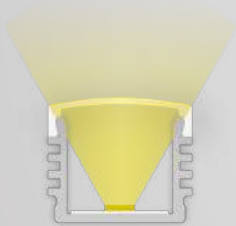
Die LED Profilabdeckungen Opal/satiniert (Lichtdurchlässigkeit 65 %) bestehen aus bruchsicherem und schwer brennbarem Polycarbonat (Klassifizierung Brennbarkeit UL94 V-2) und schaffen homogene LED Lichtverhältnisse mit hoher Verwertung der Lichtleistung (keine Lichtpunkte, sondern durchgängige Lichtlinie).

### Abdeckungen auch in 6 m verfügbar!

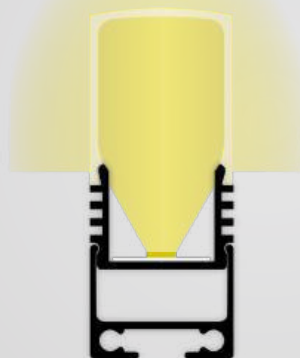
Dieses LED AUFBAU-Profil kann mit drei unterschiedlichen Kunststoffabdeckungen bestückt werden – flache, hohe oder runde Abdeckung. Alle drei Abdeckungen umschließen das AUFBAU-Profil an der offenen Seite. Somit ist nur noch die LED Lichtleiste sichtbar. Bei der flachen Abdeckung strahlt das Licht in eine Richtung, hingegen bei der hohen und runden Abdeckung leuchtet das Licht der LED Strips in drei Richtungen (auch seitlich).

Das PL5 LED AUFBAU-Profil hat einen großen Kühlkörper und kann somit mit stärkeren LED Flexbändern bestückt werden. Wegen der kleinen Abmessungen und des geringen Gewichtes ist es unter anderem als ideale LED Lichtquelle in Wohn- und Büromöbeln, Wohnaccessoires, Vitrinen sowie an Treppenstufen, Regalen, Wänden und Decken geeignet.

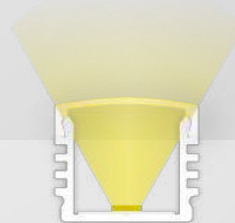
**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines



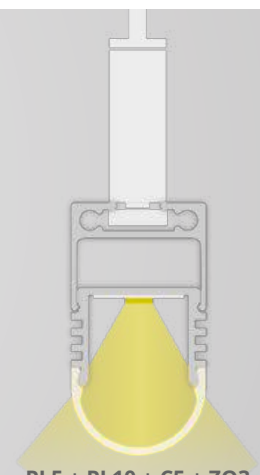
PL5 + C3



PL5 + PL10 + C4



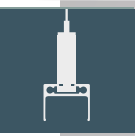
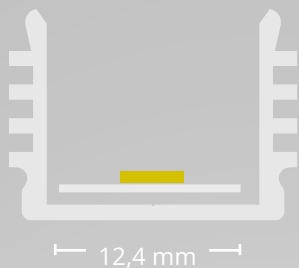
PL5 + C3



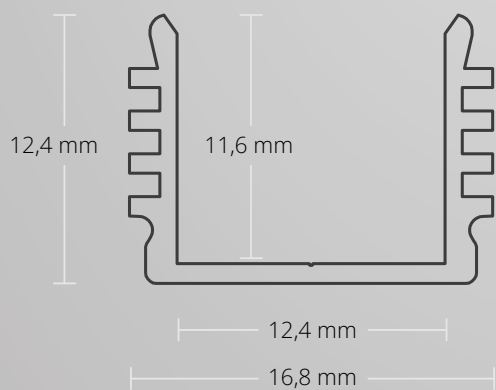
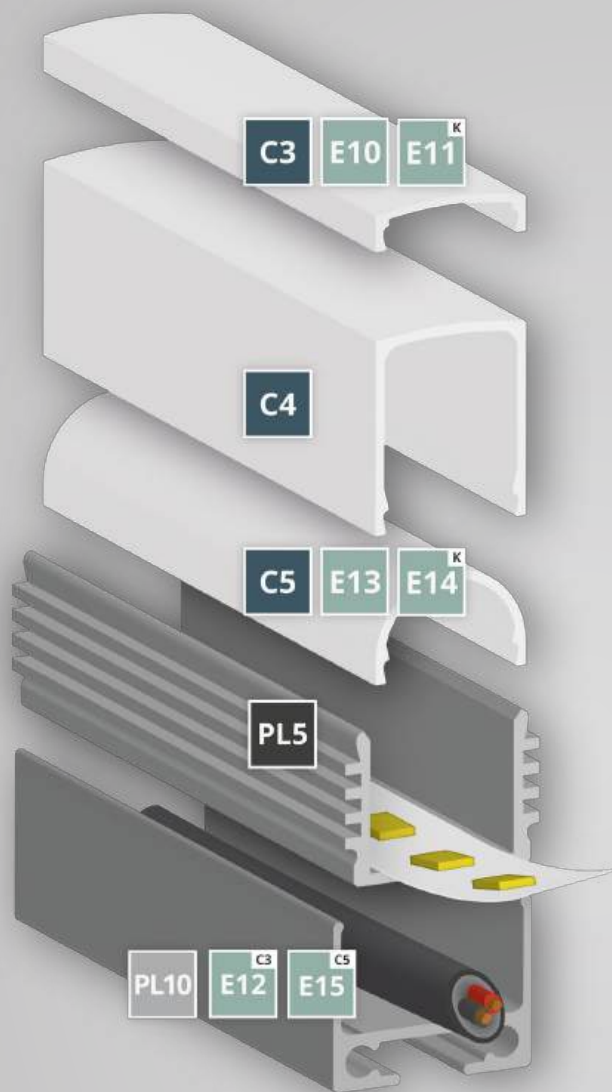
PL5 + PL10 + C5 + Z03

max.  
12 mm

**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines



OEM



### COVERS | ABDECKUNGEN

**C3** 65 %    200cm 8600005    300 cm 8600027    600 cm 8600038

**C4** 65 %    200 cm 8600006

**C5** 65 %    200 cm 8600007

### END CAPS | ENDKAPPEN

**E10**    E10 8106050    E10 8106049    E10 8106051

**C3**  
**E11**    E11 8106052    E11 8106053    E11 8106054

**E13**    E13 8106155    E13 8106156    E13 8106157

**C5**  
**E14**    E14 8106057    E14 8106058    E14 8106059

### PROFILE

**PL5**    200 cm 8105201    200 cm 8105203    200 cm 8105204  
300 cm 8102162

**Z01**    8106210    8106212    8106211

**PL10.1**  
10 cm 8101085  
200 cm 8101080

### LINEAR LED PENDANT LAMP | LINEARE LED HÄNGELEUCHTE

**PL10**    200cm 8107012    200cm 8107013    200cm 8107014

**E12**  
**C3**    E12 8106025

**E15**  
**C5**    E15 8106055

**Z10**    8301504    **Z11**    8301505

**Z05**    8301501

**Z03**    Z03W 8301502    Z03B 8301511



# PL5 SURFACE | AUFBAU

high | hoch | LED Strips max. 12 mm  
16,8 mm x 12,4 mm | 125 g/m

- 200 cm **8105201**
- 300 cm **8102162**
- 200 cm **8105203**
- 200 cm **8105204**

**Z01**  
Mounting Clips  
Montageklammer  
Sheet steel | Stahlblech

- 8106210
- 8106212
- 8106211

**PL10.1**  
Mounting Profile  
Montageprofil

- 10 cm **8101085**
- 200 cm **8101080**

max. 12 mm

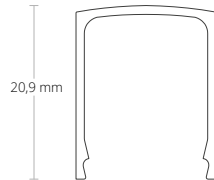
OEM

## COVERS | ABDECKUNGEN



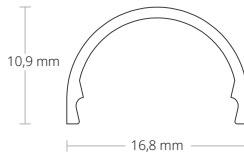
**C3** opal | opal | 65 %  
PC | 16,8 mm x 4,6 mm

- 200cm **8600005**
- 300cm **8600027**
- 600cm **8600038**



**C4** opal | opal | 65 %  
PC | 16,8 mm x 20,9 mm

- 200cm **8600006**



**C5** opal | opal | 65 %  
PC | 16,8 mm x 10,9 mm

- 200cm **8600007**

## END CAPS | ENDKAPPEN



**E10** **C3** PVC | 1 PCS/STK

- E10 **8106050**
- E10 **8106049**
- E10 **8106051**



**E11** **C3** PVC | 1 PCS/STK | Cable/Kabel

- E11 **8106052**
- E11 **8106053**
- E11 **8106054**



**E13** **C5** PVC | 1 PCS/STK

- E13 **8106155**
- E13 **8106156**
- E13 **8106157**



**E14** **C5** PVC | 1 PCS/STK | Cable/Kabel

- E14 **8106057**
- E14 **8106058**
- E14 **8106059**

max.  
12 mm



OEM



## LINEAR LED PENDANT LAMP | LINEARE LED HÄNGELEUCHTE



**PL10** universal duct | Universalkanal  
for cable | für Kabel

- 200cm **8107012**
- 200cm **8107013**
- 200cm **8107014**



**E12 C3** Alu | 2 PCS/STK  
incl. screws | inkl. Schraube  
**8106025**



**E15 C5** Alu | 2 PCS/STK  
incl. screws | inkl. Schraube  
**8106055**



**Z10|Z11** Connector | Verbinder  
Steel | Stahl | 4 PCS/STK

- Z10 | 180° **8301504**
- Z11 | 90° **8301505**



**Z03** Hanging Wire System | Seilabhängung  
Steel | Stahl | 1,5 m | Set | 75 kg

- Z03 **8301502**
- Z03W **8301512**
- Z03B **8301511**



**Z05** Gripper | Gelenkgripper  
Steel | Stahl | 2 PCS/STK

- Z05 **8301501**





max.  
12 mm



OEM



# PL6

## SURFACE | AUFBAU

200 cm

max. 12 mm

OEM



**EXTENSION OF SERVICE LIFE**  
VERLÄNGERUNG LEBENSDAUER

**MECHANICAL PROTECTION**  
MECHANISCHER SCHUTZ

**COOLING**  
KÜHLUNG

**HIGH LIGHT UTILISATION**  
HOHE LICHTVERWERTUNG

**HOMOGENEOUS LIGHT**  
HOMOGENES LICHT

## HOMOGENEOUS LIGHT with modular LED light solutions

- Wall, ceiling or floor mounting  
Wand-, Decken- oder Bodenmontage
- Residential and office furniture  
Wohn- und Büromöbel
- Furniture for business equipment  
Möbel für Geschäftsausstattung
- Home accessories  
Wohnaccessoires
- Mirrors | Spiegel
- Cabinet doors | Schranktüren
- Display cases | Vitrinen
- Shelves | Regale
- Stairs and railings  
Treppenstufen und -Geländer
- Balustrades | Balustraden
- Façades, balconies and terraces  
Fassaden, Balkone und Terrassen
- Living spaces | Wohnräume
- Offices | Büroräume
- Hotel and gastronomy business  
Hotellerie und Gastronomie
- Retail (shop and showcase windows)  
Einzelhandel (Shop- und Schaufenster)
- Business areas and showrooms  
Geschäftsflächen und Showrooms
- Barber / Beauty / body art studios  
Friseur-/Beauty-/Body-Art-Studios
- Halls, foyers and corridors  
Hallen, Foyers und Flure
- Wellness and indoor leisure facilities  
Wellness- und Indoor-Freizeitanlagen
- Wet rooms | Nasszellen

Mounting/installation on/in wood Strips and plates, plasterboard, tiles, stone, granite, marble and metal surfaces  
Montage/Einbau auf/in Holzleisten und -platten, Gipsplatten, Fliesen, Stein-, Granit-, Marmor- und Metalloberflächen



# PL6

## SURFACE | AUFBAU

flat | flach | LED Strips max. 12 mm

Silver/Silber  
ANODIZED | ELOXIERT



max. 12 mm

max.  
12 mm



OEM



The PL6 LED SURFACE Profile has a particularly narrow and flat design and is designed for LED flexstrips with a maximum width of 12 mm and is universally used in interior areas (in conjunction with the PL10 construction profile and cable universal duct also as a stand-alone LED pendant lamp with cord suspension or as LED lamp fixed with mounting brackets/springs). Use the profile for application-specific installations as a recess profile.

The LED profile covers opal/satinised (translucency 65 %) are made of shatter-proof, non-flammable polycarbonate (classification flammability UL94 V-2) and create homogeneous LED lighting conditions with high utilisation of the light output.

This LED SURFACE Profile can be fitted with three different plastic covers - flat, high or round cover. All three covers enclose the SURFACE profile on the open side. Thus only the LED light bar is visible. For all covers, the LED strips light in three directions (also on the side). The interior height (distance between LED chips and cover) is matched with the high and round cover for a continuous line of light - no pinpoints of light!

### Covers also available in 6m length!

The PL6 LED SURFACE Profile is extremely flat and thus fits very well into the environment. This is ideally suited as a LED light source in residential and office furniture, home accessories, display cases, shelves and stairs and on walls and ceilings, among other things, due to their small dimensions and low weight.

Das PL6 LED AUFBAU-Profil hat ein besonders schmales und flaches Design, ist für LED Flexbänder mit einer maximalen Breite von 12 mm konzipiert und wird universell im Innenbereich (in Verbindung mit dem PL10 Aufbauprofil und Kabel-Universalkanal auch als eigenständige LED Hängeleuchte mit Seilabhängung oder als LED Leuchte fixiert mit Montageklammern/-federn) eingesetzt. Dieses Alu-Profil kann auch anwendungsspezifisch zum Einbau verwendet werden.

Die LED Profilabdeckungen Opal/satiniert (Lichtdurchlässigkeit 65 %) bestehen aus bruchsicherem und schwer brennbarem Polycarbonat (Klassifizierung Brennbarkeit UL94 V-2) und schaffen homogene LED Lichtverhältnisse mit hoher Verwertung der Lichtleistung. Dieses LED AUFBAU-Profil kann mit drei unterschiedlichen Kunststoffabdeckungen bestückt werden - flache, hohe oder runde Abdeckung. Alle drei Abdeckungen umschließen das AUFBAU-Profil an der offenen Seite. Somit ist nur noch die LED Lichtleiste sichtbar. Bei allen Abdeckungen leuchtet das Licht der LED Strips in drei Richtungen (auch seitlich). Die Innenhöhe (Abstand zwischen LED Chips und Abdeckung) ist bei der hohen und runden Abdeckung für eine durchgängige Lichtlinie abgestimmt - keine Lichtpunkte!

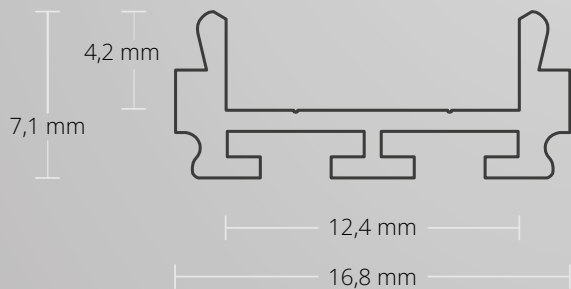
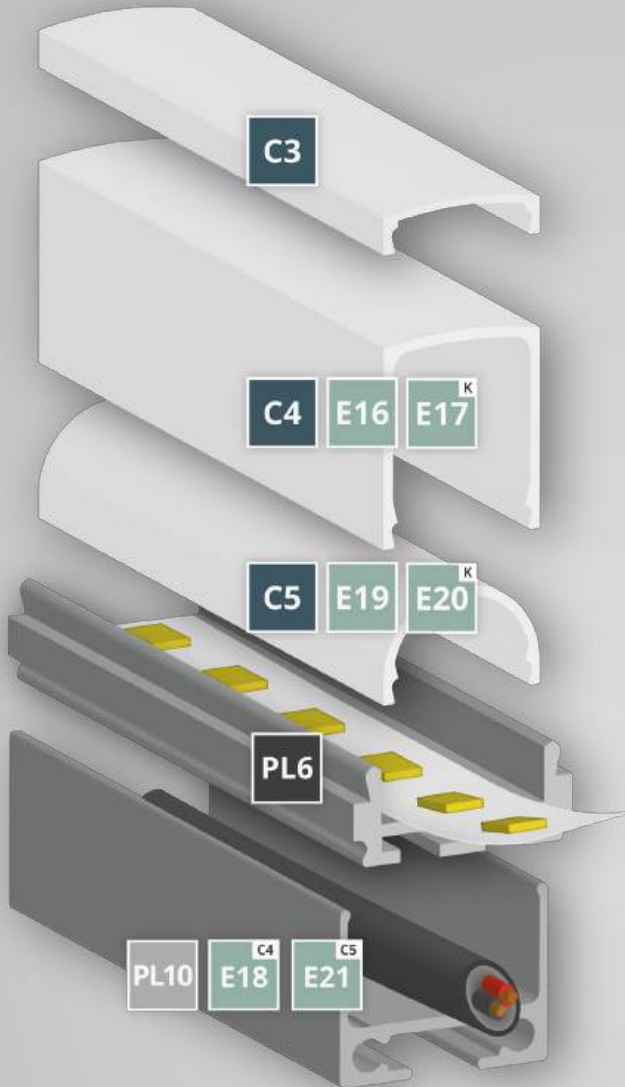
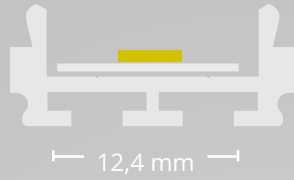
### Abdeckungen auch in 6 m verfügbar!

Das PL6 LED AUFBAU-Profil ist ultraflach und fügt sich somit sehr gut in die Umgebungsbedingungen ein. Wegen der kleinen Abmessungen und des geringen Gewichtes ist es unter anderem als ideale LED Lichtquelle in Wohn- und Büromöbeln, Wohnaccessoires, Vitrinen, Regalen sowie an Treppenstufen, Wänden und Decken geeignet.



- max. 12 mm
- 
- 
- OEM
- 

**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines



**COVERS | ABDECKUNGEN**

<b>C3</b> 65 %	200cm 8600005	300 cm 8600027	600 cm 8600038
<b>C4</b> 65 %	200 cm 8600006		
<b>C5</b> 65 %	200 cm 8600007		

**END CAPS | ENDKAPPEN**

<b>E16</b>	E16 8106068
<b>C4</b>	
<b>E17</b>	E17 8106063
<b>E19</b>	E19 8106067
<b>C5</b>	
<b>E20</b>	E20 8106168

**PROFILE**

<b>PL6</b>	200 cm 8106062		
	Z01 8106210 8106212 8106211		PL10.1 10 cm 8101085 200 cm 8101080
	Z12 8301506		Z13 8301507

**LINEAR LED PENDANT LAMP | LINEARE LED HÄNGELEUCHE**

<b>PL10</b>	200cm 8107012
<b>E18</b>	E118 8106064
<b>C4</b>	
<b>E21</b>	E21 8106130
<b>C5</b>	

	Z10 8301504		Z11 8301505
	Z05 8301501		
	Z03 8301502		Z03W 8301512
			Z03B 8301511

# PL6 SURFACE | AUFBAU

high | hoch | LED Strips max. 12 mm

16,8 mm x 7,1 mm | 100 g/m

200 cm  
8106062

**Z01**  
Mounting Clips  
Montageklammer  
Sheet steel | Stahlblech  
8106210  
8106212  
8106211



**PL10.1**  
Mounting Profile  
Montageprofil  
10 cm 8101085  
200 cm 8101080

**Z12 | Z13**  
Connector | Verbinder  
Steel | Stahl | 4 PCS/STK  
Z12 | 180° 8301506  
Z13 | 90° 8301507

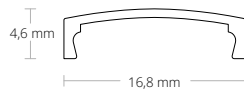
max.  
12 mm



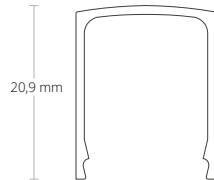
OEM



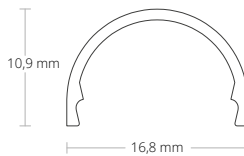
## COVERS | ABDECKUNGEN



**C3** opal | opal | 65 %  
PC | 16,8 mm x 4,6 mm  
200cm 8600005      300cm 8600027      600cm 8600038



**C4** opal | opal | 65 %  
PC | 16,8 mm x 20,9 mm  
200cm 8600006



**C5** opal | opal | 65 %  
PC | 16,8 mm x 10,9 mm  
200cm 8600007

## END CAPS | ENDKAPPEN



**E16** C4 PVC | 1 PCS/STK  
E16 8106068



**E17** C4 PVC | 1 PCS/STK | Cable/Kabel  
E17 8106063



**E19** C5 PVC | 1 PCS/STK  
E19 8106067



**E20** C5 PVC | 1 PCS/STK | Cable/Kabel  
E20 8106168



max.  
12 mm



OEM



## LINEAR LED PENDANT LAMP | LINEARE LED HÄNGELEUCHTE



**PL10** universal duct | Universalkanal  
for cable | für Kabel

- 200cm **8107012**
- 200cm **8107013**
- 200cm **8107014**



**E18** **C4** Alu | 2 PCS/STK

incl. screws | inkl. Schraube  
**8106064**



**E21** **C5** Alu | 2 PCS/STK

incl. screws | inkl. Schraube  
**8106130**



**Z10|Z11** Connector | Verbinder  
Steel | Stahl | 4 PCS/STK

- Z10 | 180° **8301504**
- Z11 | 90° **8301505**



**Z03** Hanging Wire System | Seilabhängung  
Steel | Stahl | 1,5 m | Set | 75 kg

- Z03 **8301502**
- Z03W **8301512**
- Z03B **8301511**



**Z05** Gripper | Gelenkgripper

Steel | Stahl | 2 PCS/STK

- Z05 **8301501**



max.  
12 mm



OEM



# PL8

RECESSED | EINBAU

200 cm | 300 cm

max. 12 mm

OEM



EXTENSION OF SERVICE LIFE  
VERLÄNGERUNG LEBENSDAUER

MECHANICAL PROTECTION  
MECHANISCHER SCHUTZ

COOLING  
KÜHLUNG

HIGH LIGHT UTILISATION  
HOHE LICHTVERWERTUNG

HOMOGENEOUS LIGHT  
HOMOGENES LICHT

## HOMOGENEOUS LIGHT with modular LED light solutions

- Wall, ceiling or floor mounting  
Wand-, Decken- oder Bodenmontage
- Residential and office furniture  
Wohn- und Büromöbel
- Furniture for business equipment  
Möbel für Geschäftsausstattung
- Home accessories  
Wohnaccessoires
- Cabinet doors | Schranktüren
- Display cases | Vitrinen
- Shelves | Regale
- Stairs and railings  
Treppenstufen und -Geländer
- Balustrades | Balustraden
- Façades, balconies and terraces  
Fassaden, Balkone und Terrassen
- Living spaces | Wohnräume
- Offices | Büroräume
- Hotel and gastronomy business  
Hotellerie und Gastronomie
- Retail (shop and showcase windows)  
Einzelhandel (Shop- und Schaufenster)
- Business areas and showrooms  
Geschäftsflächen und Showrooms
- Barber / Beauty / body art studios  
Friseur-/Beauty-/Body-Art-Studios
- Halls, foyers and corridors  
Hallen, Foyers und Flure
- Wellness and indoor leisure facilities  
Wellness- und Indoor-Freizeitanlagen
- Wet rooms | Nasszellen


Mounting/installation on/in wood Strips and plates, plasterboard, tiles, stone, granite, marble and metal surfaces  
Montage/Einbau auf/in Holzleisten und -platten, Gipsplatten, Fliesen, Stein-, Granit-, Marmor- und Metalloberflächen



# PL8

## RECESSED | EINBAU

flat/wings | flach/Flügel | LED Strips max. 12 mm

 Silver/Silber  
**ANODIZED | ELOXIERT**

 RAL 9010 White/Weiß  
**POWDER-COATED | PULVERBESCHICHTET**

 RAL 9005 Black/Schwarz  
**POWDER-COATED | PULVERBESCHICHTET**



**max. 12 mm**

max.  
12 mm



OEM



PL8 LED RECESSED Profile has a particularly narrow design, is designed for LED flexstrips with a maximum width of 12 mm and is universally used in interior areas.

The LED profile covers opal/satinised (translucency 65 %), clear (translucency 85 %), white/matt (translucency 75 %) or black matt (translucency 25 %) are made of shatter-proof, non-flammable polycarbonate (classification flammability UL94 V-2) and create homogeneous LED lighting conditions with high utilisation of the light output.

### Covers also available in 6m length!

These LED RECESSED Profiles are barely visible inserted/sunk in walls and ceilings with plaster, stone or concrete panels as well as wood panelling (optionally with the additional cable universal duct PL10) due to their small dimensions and low weight. They can be installed in pre-milled furniture. They are thus ideal LED light sources in residential and office furniture, home accessories, display cases, shelves, stairs and, of course, on walls and ceilings.

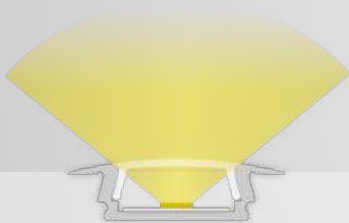
Das PL8 LED EINBAU-Profil hat ein besonders schmales Design, ist für LED Flexbänder mit einer maximalen Breite von 12mm konzipiert und wird universell im Innenbereich eingesetzt.

Die LED Profilabdeckungen Opal/satiniert (Lichtdurchlässigkeit 65 %), Klar (Lichtdurchlässigkeit 85 %), weiß/matt (Lichtdurchlässigkeit 75 %) oder Schwarz Matt (Lichtdurchlässigkeit 25 %) bestehen aus bruchsicherem und schwer brennbarem Polycarbonat (Klassifizierung Brennbarkeit UL94 V-2) und schaffen homogene LED Lichtverhältnisse mit hoher Verwertung der Lichtleistung.

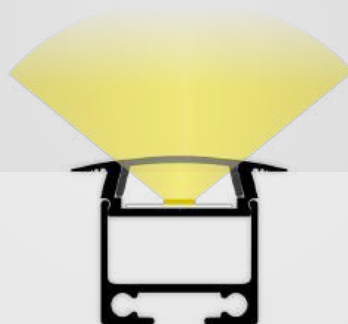
### Abdeckungen auch in 6 m verfügbar!

Diese LED EINBAU-Profile werden aufgrund ihrer kleinen Abmessungen und des geringen Gewichtes in Wänden und Decken mit Gips-, Stein- oder Betonplatten sowie Holzverkleidungen (optional mit dem zusätzlichen Kabel-Universalkanal PL10) kaum sichtbar versenkt. Sie können auch in vorgefräste Möbel installiert werden. Sie sind somit ideale LED Lichtquellen in Wohn- und Büromöbeln, Wohnaccessoires, Vitrinen, Regalen, an Treppenstufen und selbstverständlich an Wänden und Decken.

**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines



PL8 + C2



PL8 + PL10 + C32



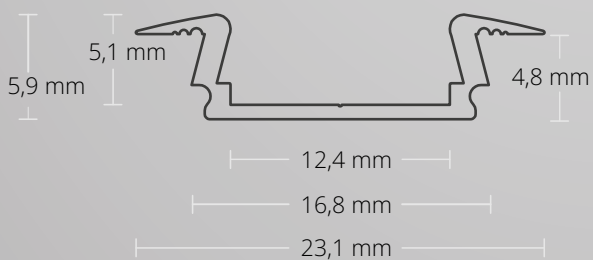
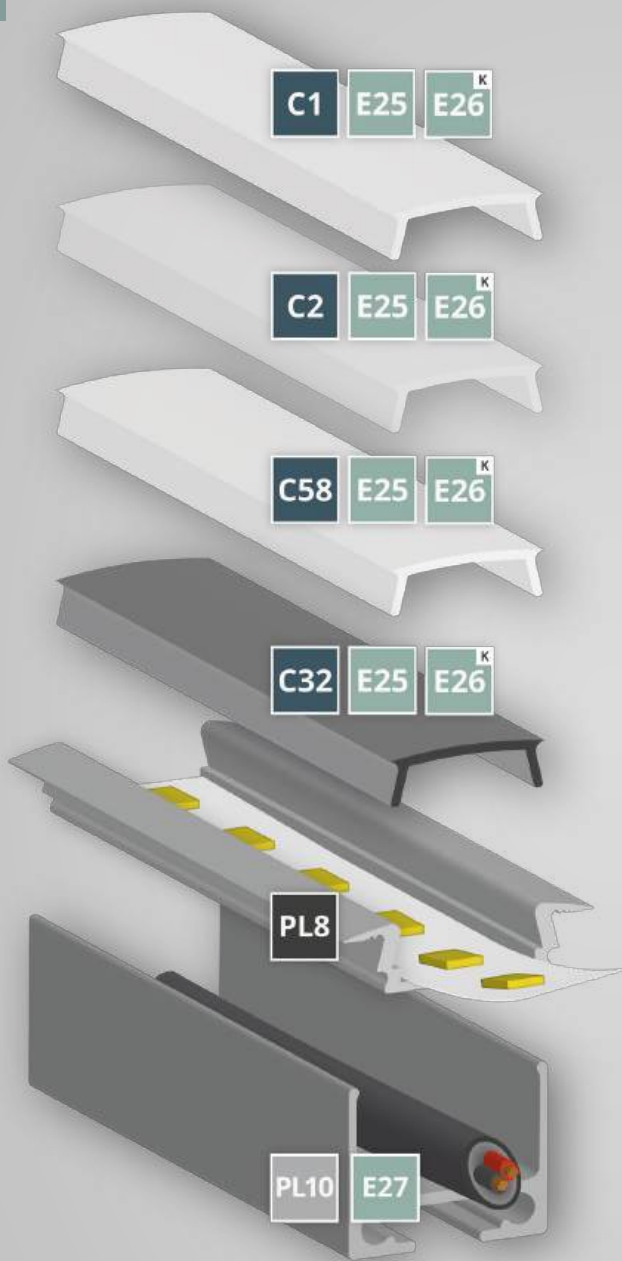
PL8 + C1

max.  
12 mm

OEM



**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines



**COVERS | ABDECKUNGEN**

<b>C1</b> 65 %	200cm 8600004	250 cm 8600026	300 cm 8600080	600 cm 8600037
<b>C2</b> 85 %	200 cm 8600003	250 cm 8600135	300 cm 8600136	
<b>C58</b> 25 %	200 cm 8600154			
<b>C32</b> 25 %	200 cm 8600070	300 cm 8600103	600 cm 8600071	

**END CAPS | ENDKAPPEN**

<b>E25</b>	E25 8106085	E25 8106086	E25 8106087
<b>E26</b>	E26 8106080	E25 8106083	E25 8106084

**PROFILE**

<b>PL8</b>	200 cm 8106082	200 cm 8106088	200cm 8106089
	300 cm 8106182		300cm 8106189
	Z01 8106210 8106212 8106211		PL10.1 10 cm 8101085 200 cm 8101080

**LINEAR LED PENDANT LAMP |  
LINEARE LED HÄNGELEUCHE**

<b>PL10</b>	200cm 8107012	200cm 8107013	200cm 8107014
<b>E27</b>	E27 8106045		
	Z10 8301504	Z11 8301505	





# PL8 RECESSED | EINBAU

flat/wings | flach/Flügel | LED Strips max. 12 mm  
23,1 mm x 5,9 mm | 82 g/m

- 200 cm **8106082**
- 300 cm **8106182**
- 200 cm **8106088**
- 200 cm **8106089**
- 300 cm **8106189**

**Z01**  
Mounting Clips  
Montageklammer

- 8106210
- 8106212
- 8106211

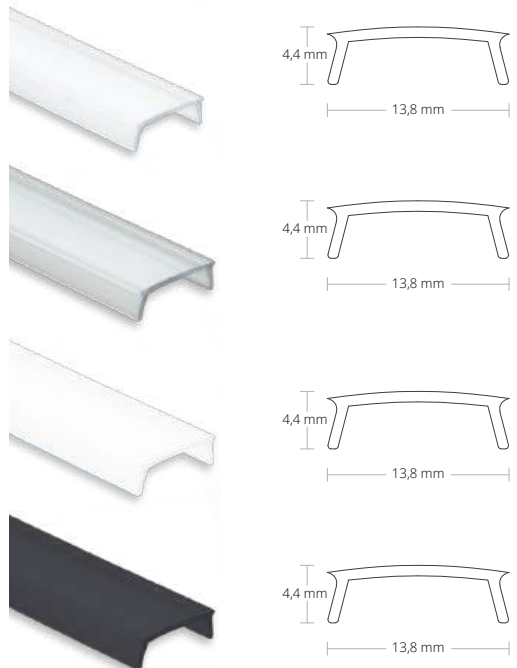
**PL10.1**  
Mounting Profile  
Montageprofil

- 10 cm **8101085**
- 200 cm **8101080**

max.  
12 mm

OEM

## COVERS | ABDECKUNGEN



**C1** opal | opal | 65 %  
PC | 13,8 mm x 4,4 mm

- 200cm **8600004**
- 250cm **8600026**
- 300cm **8600080**
- 600cm **8600037**

**C2** clear | klar | 85 %  
PC | 13,8 mm x 4,4 mm

- 200cm **8600003**
- 250cm **8600135**
- 300cm **8600136**

**C58** white/matt | weiß/matt | 75 %  
PC | 13,8 mm x 4,4 mm

- 200cm **8600154**

**C32** black/matt | schwarz/matt | 25 %  
PC | 13,81 mm x 4,4 mm

- 200cm **8600070**
- 300cm **8600103**
- 600cm **8600071**

## END CAPS | ENDKAPPEN

**E25** PVC | 1 PCS/STK

- E25 **8106085**
- E25 **8106086**
- E25 **8106087**

**E26** PVC | 1 PCS/STK | Cable/Kabel

- E26 **8106080**
- E25 **8106083**
- E25 **8106084**

## LINEAR LED PENDANT LAMP | LINEARE LED HÄNGELEUCHTE

**PL10** universal duct | Universalkanal  
for cable | für Kabel

- 200cm **8107012**
- 200cm **8107013**
- 200cm **8107014**

**E27** Alu | 2 PCS/STK  
incl. screws | inkl. Schraube

- 8106045**

**Z10|Z11** Connector | Verbinder  
Steel | Stahl | 4 PCS/STK

- Z10 | 180° **8301504**
- Z11 | 90° **8301505**

**Z03** Hanging Wire System | Seilabhängung  
Steel | Stahl | 1,5 m | Set | 75 kg

- Z03 **8301502**
- Z03W **8301512**
- Z03B **8301511**

**Z05** Gripper | Gelenkgripper  
Steel | Stahl | 2 PCS/STK

- Z05 **8301501**

# PL10

200 cm

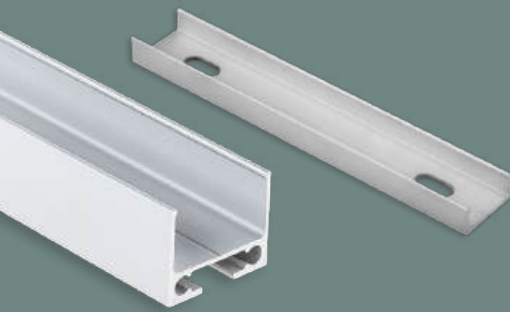
OEM

# PL10.1

200 cm | 10 cm

OEM

## MOUNTING | MONTAGE



EXTENSION OF SERVICE LIFE  
VERLÄNGERUNG LEBENSDAUER

MECHANICAL PROTECTION  
MECHANISCHER SCHUTZ

COOLING  
KÜHLUNG

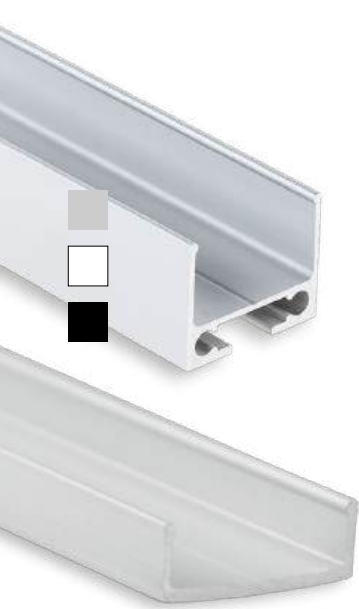
HIGH LIGHT UTILISATION  
HOHE LICHTVERWERTUNG

HOMOGENEOUS LIGHT  
HOMOGENES LICHT

## HOMOGENEOUS LIGHT with modular LED light solutions


- Wall, ceiling or floor mounting  
Wand-, Decken- oder Bodenmontage
- Living spaces | Wohnräume
- Offices | Büroräume
- Hotel and gastronomy business  
Hotellerie und Gastronomie
- Retail (shop and showcase windows)  
Einzelhandel (Shop- und Schaufenster)
- Business areas and showrooms  
Geschäftsflächen und Showrooms
- Barber / Beauty / body art studios  
Friseur-/Beauty-/Body-Art-Studios
- Halls, foyers and corridors  
Hallen, Foyers und Flure
- Wellness and indoor leisure facilities  
Wellness- und Indoor-Freizeitanlagen
- Wet rooms | Nasszellen
- Commercial premises (e.g. hair salons)  
Gewerbliche Dienstleistungsräumlichkeiten (z. B. Friseursalons etc.)
- Technology and supply rooms  
Technik- und Versorgungsräume

Mounting/installation on/in wood Strips and plates, plasterboard, tiles, stone, granite, marble and metal surfaces  
Montage/Einbau auf/in Holzleisten und -platten, Gipsplatten, Fliesen, Stein-, Granit-, Marmor- und Metalloberflächen



# PL10 | PL10.1

## MOUNTING | MONTAGE

 Silver/Silber  
ANODIZED | ELOXIERT

 RAL 9010 White/Weiß  
POWDER-COATED | PULVERBESCHICHTET

 RAL 9005 Black/Schwarz  
POWDER-COATED | PULVERBESCHICHTET



The **PL10 LED SURFACE Profile** has a narrow and flat design and is designed as a universal cable duct for PL series aluminium profiles. The PL10 LED SURFACE Profile is connected via a click in system to stand-alone linear LED lighting systems.

These stand-alone linear LED lighting systems by GALAXY® profiles are equipped with the corresponding LED strips depending on the requirement and can be used as

- general room lighting (direct or indirect LED lighting),
- staged LED decorative lighting,
- mood ambient LED effect lighting or also for
- the object saving LED shop, display cases/shop window lighting.

In the hotel and gastronomy business, linear LED lighting systems create a welcoming and pleasant atmosphere for the guests. In the work areas, foyers, corridors and technology/supply rooms, they offer the employees sufficient brightness for a safe and accident-free work.

The **PL10.1 LED MOUNTING Profile** is 200cm long as standard (also comes in 10cm including drill holes) and is made from high-quality aluminium (anodised). The PL10.1 features a slim, flat design and can be used as a mounting tool for all profiles in the PL range. The PL10.1 is connected with the profiles using a click system.

**Special features:** the PL10.1 is very flat and combines with the LED profiles to create a compact unit.

Das **PL10 LED AUFBAU-Profil** hat ein schmales und flaches Design und ist als Kabel-Universalkanal für Aluminiumprofile konzipiert. Das PL10 LED AUFBAU-Profil wird mit Profilen der PL Serie per Klicksystem zu eigenständigen Linearen LED Leuchtensystemen verbunden.

Diese eigenständigen Linearen LED Leuchtensysteme von GALAXY® profiles werden je nach Anforderung mit den entsprechenden LED Strips bestückt und können als

- allgemeine Raumbeleuchtung (direkte oder indirekte LED Beleuchtung),
- inszenierende LED Dekorbeleuchtung,
- stimmungsgebende LED Effektbeleuchtung oder auch für
- die objektschonende LED Shop-, Vitrinen-/Schaufensterbeleuchtung eingesetzt werden.

In Hotellerie und Gastronomie schaffen Lineare LED Leuchtensysteme eine einladende, wohlige Atmosphäre für die Gäste. In den Arbeitsbereichen, Foyers, Fluren und Technik-/Versorgungsräumen bieten sie den Angestellten ausreichend Helligkeit für ein sicheres und unfallfreies Arbeiten.

Das **PL10.1 LED MONTAGE-Profil** hat eine Standardlänge von 200 cm (wird auch in 10 cm inkl. Bohrlöcher geliefert) und wird aus qualitativ hochwertigem Aluminium (eloxiert) gefertigt. Das PL10.1 hat ein schmales und flaches Design und dient als Montagetool für alle Profile der PL-Serie. Das PL10.1 wird per Klicksystem mit den Profilen verbunden.

**Besonderheit:** das PL10.1 ist sehr flach und bildet eine kompakte Einheit mit den LED Profilen.

**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines

**APPLICATION EXAMPLES**  
**ANWENDUNGSBEISPIELE**

PL2 + PL10 + C1

PL8 + PL10 + C32

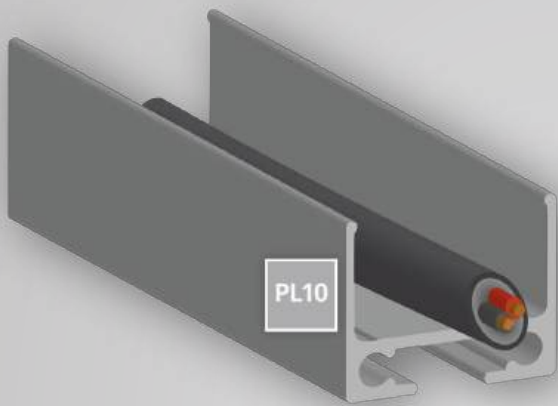
PN10 + PN33 + PL10.1

PL6 + PL10 + C5 + Z03

**67**

**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines

15,4 mm




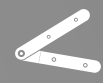
**PROFILE**


**PL10**  200cm **8107012**  200cm **8107013**  200cm **8107014**

 **Z10**  
**8301504**


 **Z11**  
**8301505**

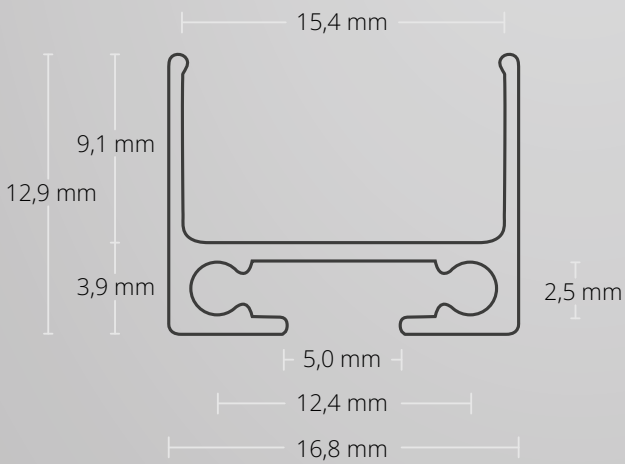
 **Z05**  
**8301501**

 **Z53**  
**8123401**

 **Z03**  
**8301502**

 **Z03W**  
**8301512**

 **Z03B**  
**8301511**





# PL10 MOUNTING | MONTAGE

16,8 mm x 12,9 mm | 131 g/m

200 cm **8107012** 200 cm **8107013** 200 cm **8107014**

For use as a linear LED pendant lamp, the LED aluminium profile is connected to the PL10 LED SETUP profile / cable universal channel using a click system and is affixed to the ceiling with the corresponding cable suspension. You will find the corresponding accessories here.

Für den Einsatz als Lineare LED Hängeleuchte wird das LED Alu-Profil mit dem PL10 LED AUFBAU-Profil/Kabel-Universalkanal per Klicksystem verbunden und mit der entsprechenden Seilabhängung an der Decke fixiert. Hier finden Sie das entsprechende Zubehör.



## CONNECTOR | VERBINDER


High-quality connectors in a set of 4, for better alignment of the LED profile. They can be pushed in the profile and will be fixed with the grub screw.

Hochwertige Verbinder im Set mit 4 Stück, zum professionellen ausrichten der LED Profile. Sie können in das Profil geschoben werden und anschließend mit der Madenschraube fixiert werden.

**Z10|Z11** Connector | Verbinder  
Steel | Stahl | 4 PCS/STK  
Z10 | 180° **8301504** Z11 | 90° **8301505**



**Z53** Connector | Verbinder  
flexibel 180°- 45° | 2PCS/STK  
Steel | Stahl **8123401**  
**NEW**





## LINEAR LED PENDANT LAMP | LINEARE LED HÄNGELEUCHE


Wire suspension with PVC-sheathed steel wires for the professional installation of the PL10 LED SURFACE profile / universal cable channel - max. capacity 75 kg. For demanding installation on sloping ceilings (ceiling canopy), the joint gripper is used in addition to the wire suspension.

Seilabhängung mit PVC-ummantelten Stahlseilen für die professionelle Installation des PL10 LED AUFBAU-Profil/Kabel-Universalkanals - max. Tragkraft 75 kg. Für die anspruchsvolle Montage an schragen Decken (Deckenbaldachin) wird ergänzend zur Seilabhängung der Gelenkgripper verwendet.

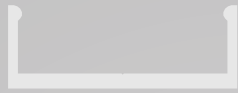
**Z03** Hanging Wire System | Seilabhängung  
Steel | Stahl | 1,5 m | Set | 75 kg  
Z03 **8301502** Z03W **8301512** Z03B **8301511**



**Z05** Gripper | Gelenkgripper  
Steel | Stahl | 2 PCS/STK  
Z05 **8301501**



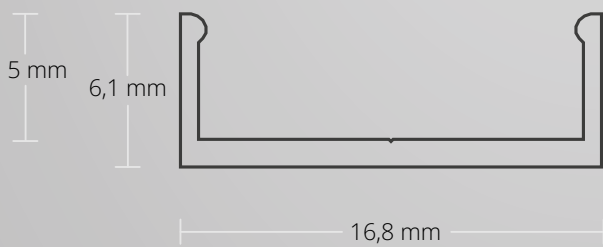
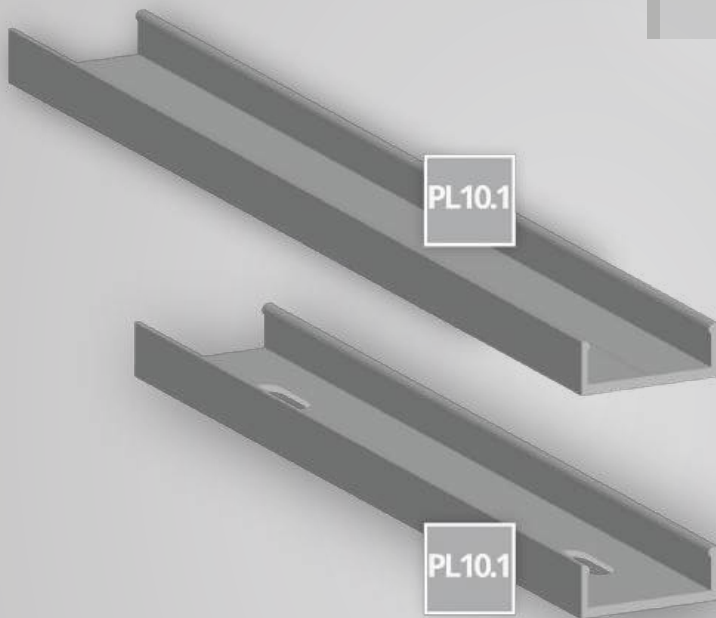


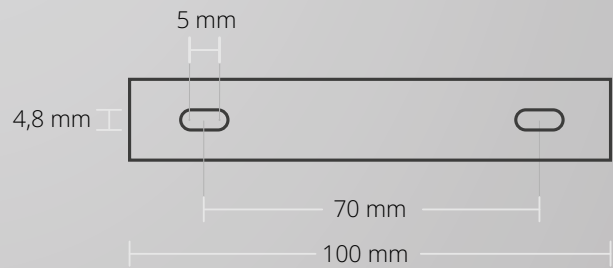
**MOUNTING PROFILE  
MONTAGEPROFIL**

**PL10.1**  200cm  
8101080

 10cm  
8101085



**PL10.1**



**PL10.1 - 10 cm**



# PL10.1

Mounting Profile | Montageprofil  
16,8 mm x 6,1 mm | 70 g/m

200 cm  
**8101080**



OEM



## FIXING BAR | BEFESTIGUNGSLEISTE

16,8 mm x 6,1 mm  
10 cm including drill holes | 10 cm inkl. Bohrlöcher

10 cm  
**8101085**



# PL11

CORNER | ECK

200 cm

max. 12 mm

OEM



EXTENSION OF SERVICE LIFE  
VERLÄNGERUNG LEBENSDAUER

MECHANICAL PROTECTION  
MECHANISCHER SCHUTZ

COOLING  
KÜHLUNG

HIGH LIGHT UTILISATION  
HOHE LICHTVERWERTUNG

HOMOGENEOUS LIGHT  
HOMOGENES LICHT

## HOMOGENEOUS LIGHT with modular LED light solutions

- Wall, ceiling or floor mounting  
Wand-, Decken- oder Bodenmontage
- Residential and office furniture  
Wohn- und Büromöbel
- Furniture for business equipment  
Möbel für Geschäftsausstattung
- Home accessories  
Wohnaccessoires
- Mirrors | Spiegel
- Cabinet doors | Schranktüren
- Display cases | Vitrinen
- Shelves | Regale
- Stairs and railings  
Treppenstufen und -Geländer
- Balustrades | Balustraden
- Façades, balconies and terraces  
Fassaden, Balkone und Terrassen
- Living spaces | Wohnräume
- Offices | Büroräume
- Hotel and gastronomy business  
Hotellerie und Gastronomie
- Retail (shop and showcase windows)  
Einzelhandel (Shop- und Schaufenster)
- Business areas and showrooms  
Geschäftsflächen und Showrooms
- Barber / Beauty / body art studios  
Friseur-/Beauty-/Body-Art-Studios
- Halls, foyers and corridors  
Hallen, Foyers und Flure
- Wellness and indoor leisure facilities  
Wellness- und Indoor-Freizeitanlagen
- Wet rooms | Nasszellen

Mounting/installation on/in wood Strips and plates, plasterboard, tiles, stone, granite, marble and metal surfaces  
Montage/Einbau auf/in Holzleisten und -platten, Gipsplatten, Fliesen, Stein-, Granit-, Marmor- und Metalloberflächen



# PL11

## CORNER | ECK

LED Strips max. 12 mm

Silver/Silber  
ANODIZED | ELOXIERT



max. 12 mm

max.  
12 mm



OEM



The PL11 LED CORNER profile is designed for LED flex-strips with a maximum width of 12 mm and is universally used in interior areas.

The LED profile cover opal/satinised (translucency 65 %) is made of shatter-proof, non-flammable polycarbonate (classification flammability UL94 V-2) and creates homogeneous LED lighting conditions with high utilisation of the light output (no pinpoint of light, but rather a continuous line of light).

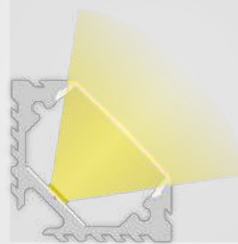
The PL11 LED CORNER profile is dimensioned small and is ideally suited as a LED light source in residential and office furniture, home accessories, display cases as well as shelves, walls and ceilings, among other things, due to its low weight. Each room receives the desired quality of the light.

Das PL11 LED ECK-Profil ist für LED Flexbänder mit einer maximalen Breite von 12 mm konzipiert und wird universell im Innenbereich eingesetzt.

Die LED Profilabdeckung Opal/satiniert (Lichtdurchlässigkeit 65 %) besteht aus bruchsicherem und schwer brennbarem Polycarbonat (Klassifizierung Brennbarkeit UL94V-2) und schafft homogene LED Lichtverhältnisse mit hoher Verwertung der Lichtleistung (keine Lichtpunkte, sondern durchgängige Lichtlinie).

Das PL11 LED ECK-Profil ist klein dimensioniert und aufgrund des geringen Gewichtes unter anderem als ideale LED Lichtquelle in Wohn- und Büromöbeln, Wohnaccessoires, Vitrinen sowie an Regalen, Wänden und Decken geeignet. Jeder Raum erhält die gewünschte Lichtqualität.

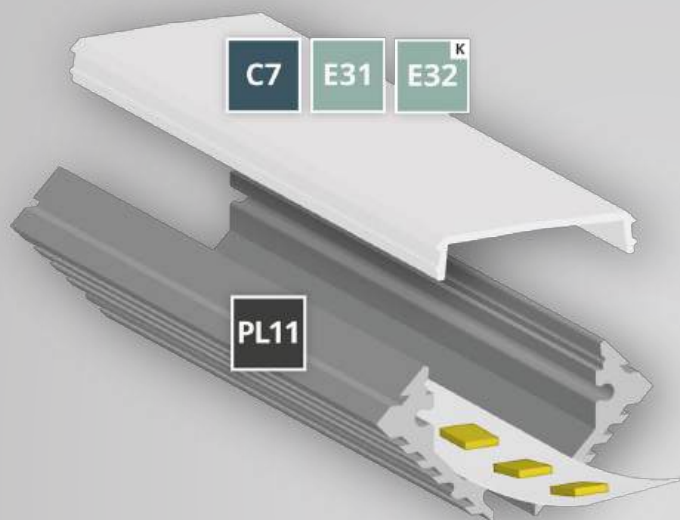
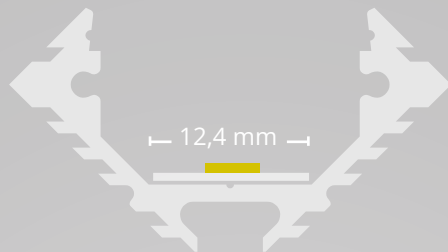
**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines



PL11 + C7

- max. 12 mm
- OEM
- Water drop icon

**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines



**COVERS | ABDECKUNGEN**

**C7** 65 % 200cm  
8600009

**END CAPS | ENDKAPPEN**

**E31** E31  
8108016

**E32** E32  
8108011

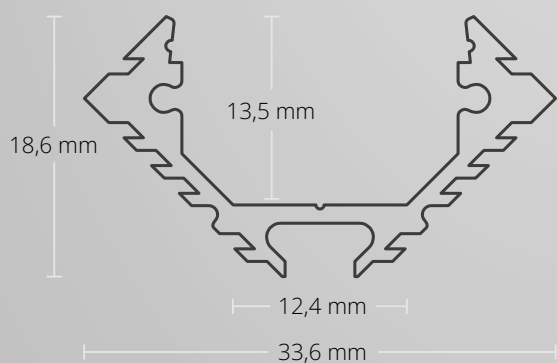
**PROFILE**

**PL11** 200 cm  
8108012

Z01  
8106210  
8106212  
8106211

Z22  
8301508

Z23  
8301509







# PL11 CORNER | ECK

LED Strips max. 12 mm  
33,6 mm x 18,6 mm | 321 g/m

200 cm  
**8108012**



**Z01**  
Mounting Clips  
Montageklammer  
Sheet steel | Stahlblech



8106210  
8106212  
8106211



**Z22 | Z23**  
Connector | Verbinder  
Steel | Stahl | 4 PCS/STK



Z22 | 180° **8301508**  
Z23 | 90° **8301509**

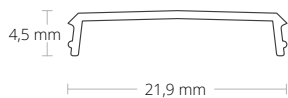
max.  
12 mm



OEM



## COVERS | ABDECKUNGEN



**C7** opal | opal | 65 %  
PC | 21,9 mm x 4,5 mm  
200cm  
**8600009**

## END CAPS | ENDKAPPEN



**E31** PVC | 1 PCS/STK

E31  
**8108016**



**E32** PVC | 1 PCS/STK | Cable/Kabel

E32  
**8108011**

# PL13

LUMINAIRE | LEUCHE

200 cm

max. 12 mm

OEM



EXTENSION OF SERVICE LIFE  
VERLÄNGERUNG LEBENSDAUER

MECHANICAL PROTECTION  
MECHANISCHER SCHUTZ

COOLING  
KÜHLUNG

HIGH LIGHT UTILISATION  
HOHE LICHTVERWERTUNG

HOMOGENEOUS LIGHT  
HOMOGENES LICHT

## HOMOGENEOUS LIGHT with modular LED light solutions

- Homes  
Wohnräume
- Offices, conference and presentation rooms  
Büro-, Konferenz- und Präsentationsräume
- Waiting rooms  
Ordnationen
- Business premises and sales floors  
Geschäfts- und Verkaufsflächen
- Showrooms
- Hotel and gastronomy  
Hotellerie und Gastronomie
- Foyers, corridors and connecting rooms  
Foyers, Flure und Verbindungsräume
- Waiting and common rooms  
Warte- und Aufenthaltsräume
- Commercial premises (e.g. hair salons)  
Gewerbliche Dienstleistungsräumlichkeiten (z. B. Friseursalons etc.)

Mounting/installation on/in wood Strips and plates, plasterboard, tiles, stone, granite, marble and metal surfaces  
Montage/Einbau auf/in Holzleisten und -platten, Gipsplatten, Fliesen, Stein-, Granit-, Marmor- und Metalloberflächen



# PL13

## LUMINAIRE | LEUCHE

UP & DOWN | LED Strips max. 12 mm

Silver/Silber  
POWDER-COATED  
PULVERBESCHICHTET

RAL 9003 White/Weiß  
POWDER-COATED  
PULVERBESCHICHTET

RAL 9005 Black/Schwarz  
POWDER-COATED  
PULVERBESCHICHTET



max. 12 mm

max.  
12 mm



OEM



### Countless light options in a timeless design!

The PL13 LED LIGHT Profile UP & DOWN is 200cm long as standard and is available in white and black. It is made from high-quality aluminium (anodised) and designed for use as an independent light for wall and ceiling mounting. It is fixed using the PL10.1 mounting profile.

Two LED flex strips up to 12mm in width each can be fixed to the back with adhesive - to emit light in two directions! The large body is excellent at letting the heat from the LEDs dissipate. This means that very powerful LED flex strips can be installed. The LED profile covers opal/satinised (translucency 65 %), clear (translucency 85 %), white/matt (translucency 75 %) or black matt (translucency 25 %) are made from shatterproof, flame-retardant polycarbonate (classification flammability UL94 V-2). Aluminium end caps can be professionally and securely screwed to the side of this light profile, allowing it to be mounted to walls as well as ceilings.

### Covers also available in 6m length!

The result is unified light and a high transfer of the light output!

### Unzählige Lichtszenen in zeitlosem Design!

Das PL13 LED LEUCHTEN-Profil UP & DOWN wird standardmäßig mit einer Länge von 200 cm geliefert und ist in den Farben weiß und schwarz verfügbar. Es ist aus hochwertigem Aluminium (eloxiert) gefertigt und wurde für den Einsatz als eigenständige Leuchte für die Wand- und Deckenmontage konzipiert. Es wird mit dem Montageprofil PL10.1 fixiert.

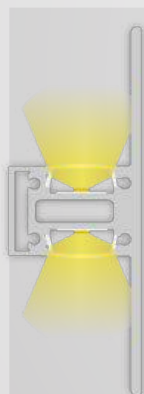
Rückseitig können zwei LED Flexbänder mit je 12 mm max. Breite eingeklebt werden – Lichtabstrahlung in zwei Richtungen! Der große Korpus leitet die Wärme der LEDs hervorragend ab. Es können somit auch sehr starke LED Flexbänder installiert werden. Die LED Profilabdeckungen Opal/satiniert (Lichtdurchlässigkeit 65 %), Klar (Lichtdurchlässigkeit 85 %), weiß/matt (Lichtdurchlässigkeit 75 %) oder Schwarz Matt (Lichtdurchlässigkeit 25 %) bestehen aus bruchsicherem und schwer brennbarem Polycarbonat (Klassifizierung Brennbarkeit UL94 V-2).

Seitlich wird dieses Leuchten-Profil mit ALU-Endkappen professionell und sicher verschraubt und kann sowohl an Wänden als auch an Decken angebracht werden.

### Abdeckungen auch in 6 m verfügbar!

Homogene Lichtverhältnisse und hohe Verwertung der Lichtleistung sind das Ergebnis!

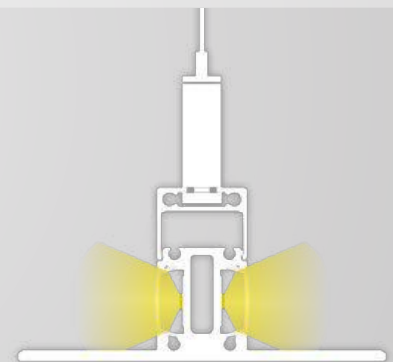
**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines



PL13 + C2 + PL10.1

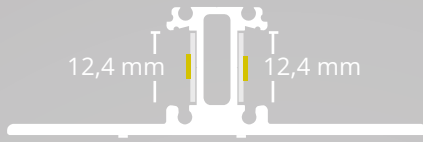


PL13 + C32 + PL10.1



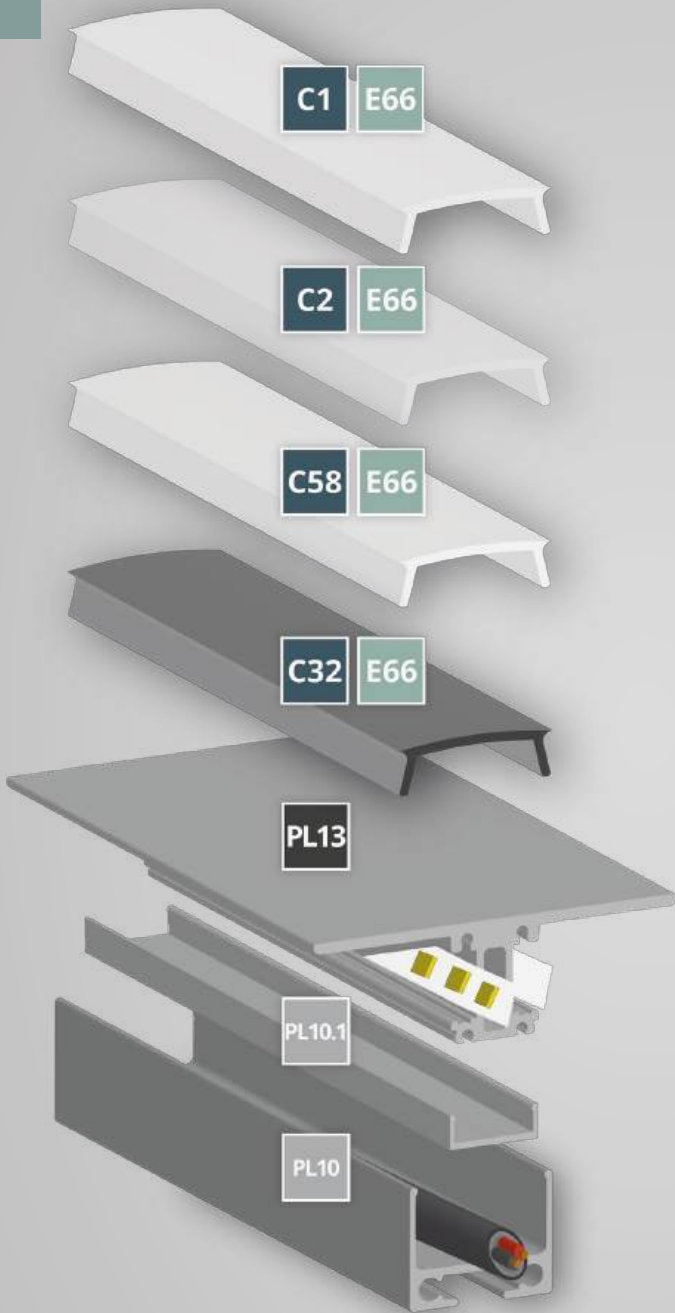
PL13 + C2 + PL10 + Z03W

12,4 mm 12,4 mm



max.  
12 mm

OEM



**COVERS | ABDECKUNGEN**

**C1** 65 % 200cm **8600004** 250 cm **8600026** 300 cm **8600080** 600 cm **8600037**

**C2** 85 % 200 cm **8600003** 250 cm **8600135** 300 cm **8600136**

**C58** 25 % 200 cm **8600154**

**C32** 25 % 200 cm **8600070** 300 cm **8600103** 600 cm **8600071**

**END CAPS | ENDKAPPEN**

**E66** E66 **8101005** E66 **8101006** E66 **8101007**

**PROFILE**

**PL13** 200 cm **8101004** 200 cm **8101003** 200cm **8101002**

PL10.1  
10 cm **8101085**  
200 cm **8101080**

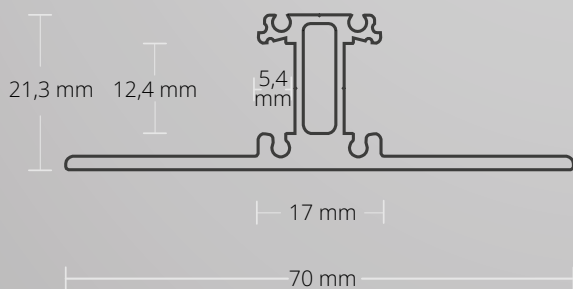
**LINEAR LED PENDANT LAMP |  
LINEARE LED HÄNGELEUCHE**

**PL10** 200cm **8107012** 200cm **8107013** 200cm **8107014**

**Z10** **8301504** **Z11** **8301505**

**Z05** **8301501**

**Z03** **8301502** **Z03W** **8301512** **Z03B** **8301511**





# PL13 LUMINAIRE | LEUCHTE

UP & DOWN | LED Strips max. 12 mm  
70,0 mm x 21,3 mm | 623 g/m

200 cm **8101004** 200 cm **8101003** 200 cm **8101002**



## PL10.1

Mounting Profile  
Montageprofil

10 cm **8101085**  
200 cm **8101080**

max. 12 mm

OEM

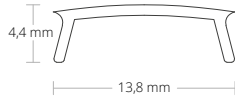
## COVERS | ABDECKUNGEN



### C1 opal | opal | 65 %

PC | 13,8 mm x 4,4 mm

200cm **8600004** 250cm **8600026** 300cm **8600080** 600cm **8600037**



### C2 clear | klar | 85 %

PC | 13,8 mm x 4,4 mm

200cm **8600003** 250cm **8600135** 300cm **8600136**



### C58 white/matt | weiß/matt | 75 %

PC | 13,8 mm x 4,4 mm

200cm **8600154**



### C32 black/matt | schwarz/matt | 25 %

PC | 13,81 mm x 4,4 mm

200cm **8600070** 300cm **8600103** 600cm **8600071**

## END CAPS | ENDKAPPEN



### E66 ALU | 1 PCS/STK

E66 **8101005** E66 **8101006** E66 **8101007**

## LINEAR LED PENDANT LAMP | LINEARE LED HÄNGELEUCHTE



### PL10 universal duct | Universalkanal for cable | für Kabel

200cm **8107012** 200cm **8107013** 200cm **8107014**



### Z10|Z11 Connector | Verbinder

Steel | Stahl | 4 PCS/STK

Z10 | 180° **8301504** Z11 | 90° **8301505**



### Z03 Hanging Wire System | Seilabhängung

Steel | Stahl | 1,5 m | Set | 75 kg

Z03 **8301502** Z03W **8301512** Z03B **8301511**



### Z05 Gripper | Gelenkgripper

Steel | Stahl | 2 PCS/STK

Z05 **8301501**



# P05

CORNER | ECK

200 cm

max. 12 mm

OEM



EXTENSION OF SERVICE LIFE  
VERLÄNGERUNG LEBENSDAUER

MECHANICAL PROTECTION  
MECHANISCHER SCHUTZ

COOLING  
KÜHLUNG

HIGH LIGHT UTILISATION  
HOHE LICHTVERWERTUNG

HOMOGENEOUS LIGHT  
HOMOGENES LICHT

## HOMOGENEOUS LIGHT with modular LED light solutions

- Wall, ceiling or floor mounting  
Wand-, Decken- oder Bodenmontage
- Residential and office furniture  
Wohn- und Büromöbel
- Furniture for business equipment  
Möbel für Geschäftsausstattung
- Home accessories  
Wohnaccessoires
- Mirrors | Spiegel
- Cabinet doors | Schranktüren
- Display cases | Vitrinen
- Shelves | Regale
- Stairs  
Treppenstufen
- Balustrades | Balustraden
- Façades, balconies and terraces  
Fassaden, Balkone und Terrassen
- Living spaces | Wohnräume
- Offices | Büroräume
- Hotel and gastronomy business  
Hotellerie und Gastronomie
- Retail (shop and showcase windows)  
Einzelhandel (Shop- und Schaufenster)
- Business areas and showrooms  
Geschäftsflächen und Showrooms
- Barber / Beauty / body art studios  
Friseur-/Beauty-/Body-Art-Studios
- Halls, foyers and corridors  
Hallen, Foyers und Flure
- Wellness and indoor leisure facilities  
Wellness- und Indoor-Freizeitanlagen
- Wet rooms | Nasszellen

Mounting/installation on/in wood Strips and plates, plasterboard, tiles, stone, granite, marble and metal surfaces  
Montage/Einbau auf/in Holzleisten und -platten, Gipsplatten, Fliesen, Stein-, Granit-, Marmor- und Metalloberflächen



# PO5

## CORNER | ECK

LED Strips max. 12 mm

Silver/Silber  
ANODIZED | ELOXIERT



max. 12 mm

max.  
12 mm

OEM



The PO5 LED CORNER profile is designed for LED strips with a maximum width of 12 mm and is used universally in interiors.

The LED profile cover opal/satinised (light transmission 65 %) is made of shatterproof and flame-retardant polycarbonate (flammability classification UL94 V-2) and creates homogeneous LED lighting conditions with high utilisation of the light output (no light points but continuous light lines).

An essential feature of this profile system is the flush closure. The viewer only sees the LED light bar (no aluminium is visible).

The PO5 LED CORNER profile is small in size and due to the low weight, among other uses, is also ideally suited as a LED light source in residential and office furniture, living accessories, display windows as well as on shelves, walls and ceilings. The clever product design allows for installation in all corners.

Das PO5 LED ECK-Profil ist für LED Flexbänder mit einer maximalen Breite von 12 mm konzipiert und wird universell im Innenbereich eingesetzt.

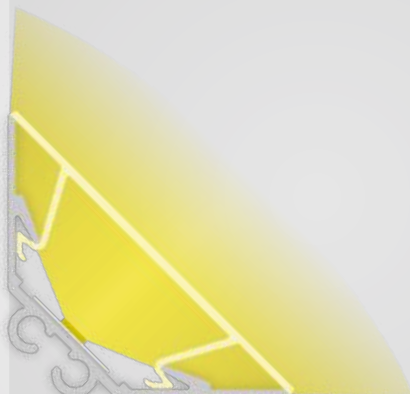
Die LED Profilabdeckung Opal/satiniert (Lichtdurchlässigkeit 65 %) besteht aus bruchsicherem und schwer brennbarem Polycarbonat (Klassifizierung Brennbarkeit UL94 V-2) und schafft homogene LED Lichtverhältnisse mit hoher Verwertung der Lichtleistung (keine Lichtpunkte, sondern durchgängige Lichtlinien).

Eine wesentliche Besonderheit dieses Profilsystems ist der bündige Abschluss. Der Betrachter nimmt nur noch die LED Lichtleiste wahr (kein Aluminium sichtbar).

Das PO5 LED ECK-Profil ist klein dimensioniert und aufgrund des geringen Gewichtes unter anderem als ideale LED Lichtquelle in Wohn- und Büromöbeln, Wohnaccessoires, Vitrinen sowie an Regalen, Wänden und Decken geeignet. Das durchdachte Produktdesign ermöglicht die Montage in allen Ecken.

**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines

PO5 + C45

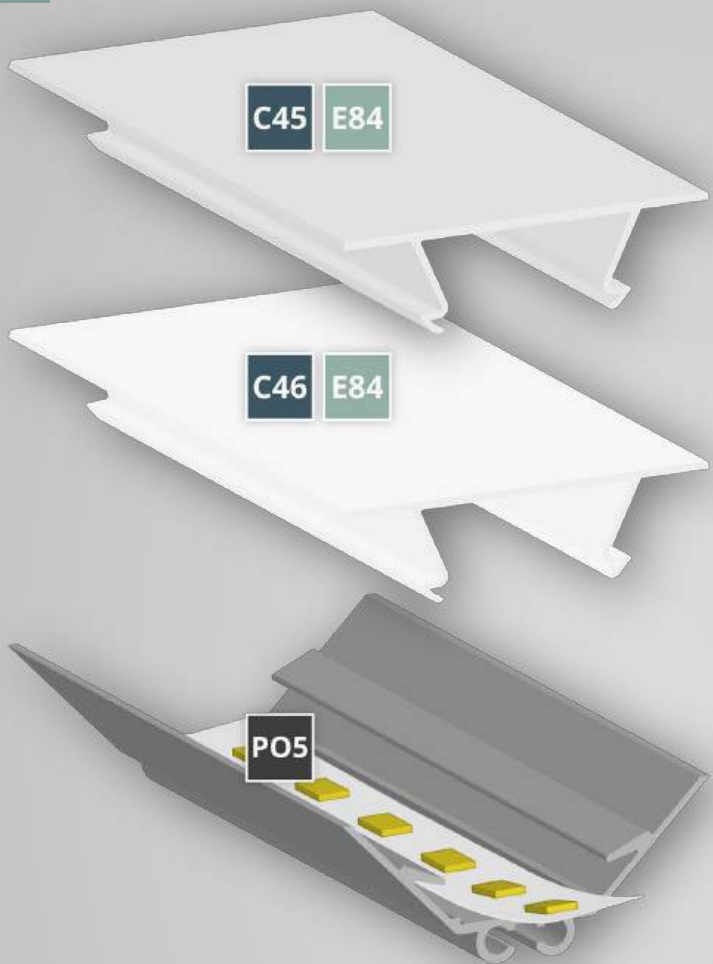


max.  
12 mm

OEM



**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines



**COVERS | ABDECKUNGEN**

**C45** 65 % 200cm  
8600097

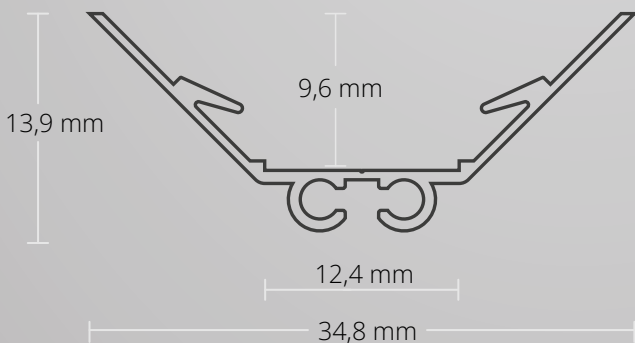
**C46** 75 % 200cm  
8600098

**END CAPS | ENDKAPPEN**

**E84** E84  
8123150

**PROFILE**

**PO5** 200 cm  
8123100





## PO5 CORNER | ECK

LED Strips max. 12 mm  
34,8 mm x 13,9 mm | 107 g/m

200 cm  
**8123100**

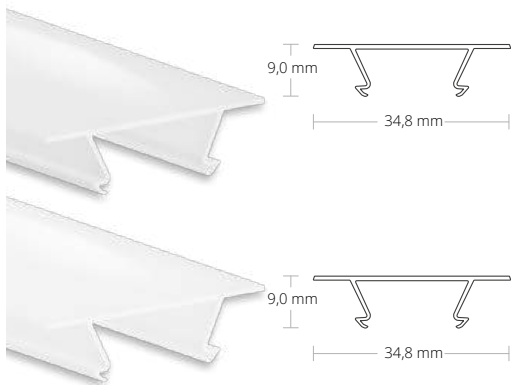
max.  
12 mm



OEM



## COVERS | ABDECKUNGEN



**C45** opal | opal | 65 %  
PC | 34,8 mm x 9,0 mm  
200cm  
**8600097**

**C46** white matt/weiß matt | 75 %  
PC | 34,8 mm x 9,0 mm  
200cm  
**8600098**

## END CAPS | ENDKAPPEN



**E84** Aluminium | 2 PCS/STK  
incl. screws | inkl. Schraube

E84  
**8123150**

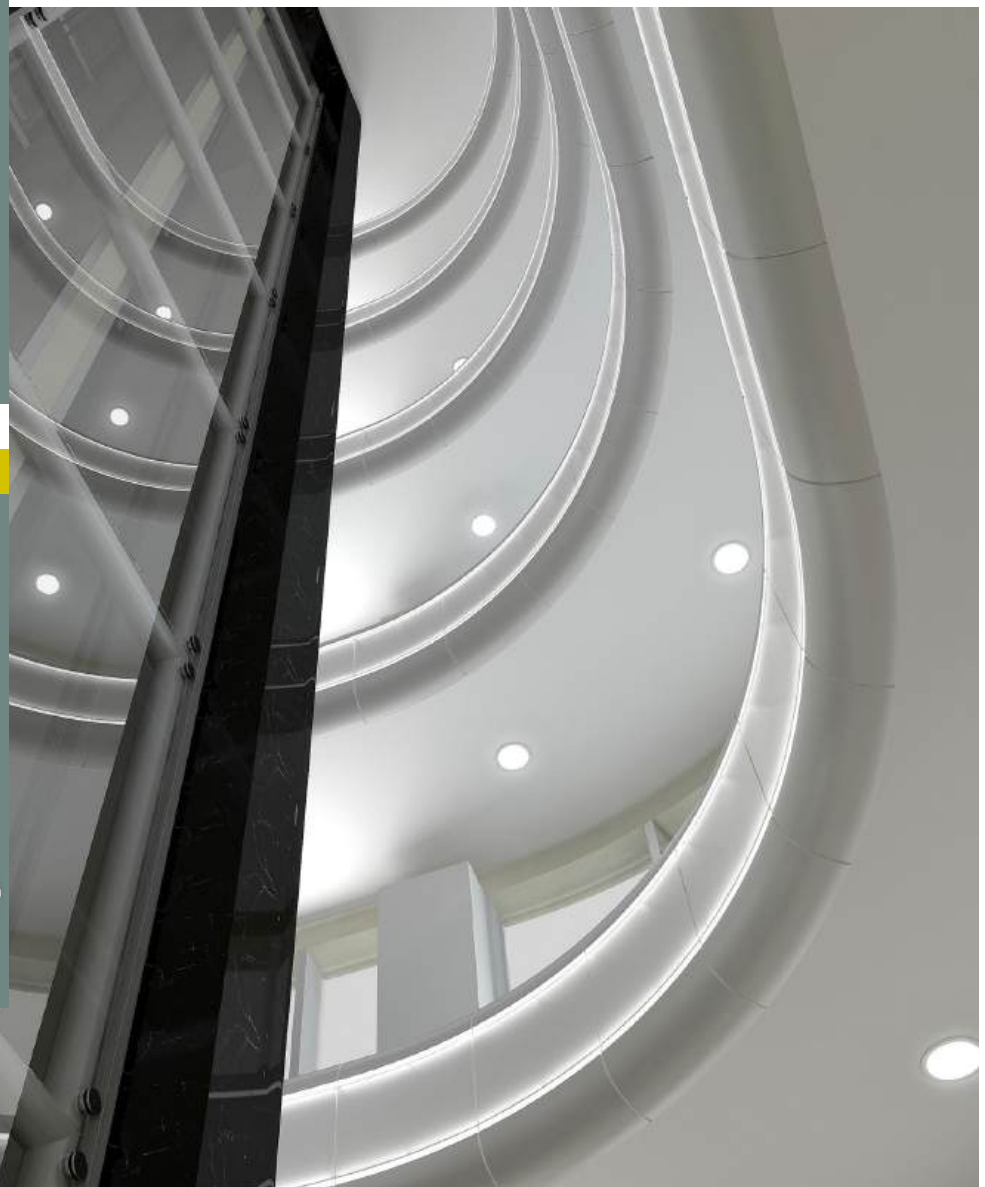
# P013

## SURFACE | AUFBAU

200 cm

max. 15 mm

OEM



EXTENSION OF SERVICE LIFE  
VERLÄNGERUNG LEBENSDAUER

MECHANICAL PROTECTION  
MECHANISCHER SCHUTZ

COOLING  
KÜHLUNG

HIGH LIGHT UTILISATION  
HOHE LICHTVERWERTUNG

HOMOGENEOUS LIGHT  
HOMOGENES LICHT

## HOMOGENEOUS LIGHT with modular LED light solutions

- Wall, ceiling or floor mounting  
Wand-, Decken- oder Bodenmontage
- Residential and office furniture  
Wohn- und Büromöbel
- Furniture for business equipment  
Möbel für Geschäftsausstattung
- Mirrors | Spiegel
- Cabinet doors | Schranktüren
- Display cases | Vitrinen
- Shelves | Regale
- Stairs and railings  
Treppenstufen und -Geländer
- Balustrades | Balustraden
- Living spaces | Wohnräume
- Offices | Büroräume
- Hotel and gastronomy business  
Hotellerie und Gastronomie
- Retail (shop and showcase windows)  
Einzelhandel (Shop- und Schaufenster)
- Business areas and showrooms  
Geschäftsflächen und Showrooms
- Barber / Beauty / body art studios  
Friseur-/Beauty-/Body-Art-Studios
- Halls, foyers and corridors  
Hallen, Foyers und Flure
- Wellness and indoor leisure facilities  
Wellness- und Indoor-Freizeitanlagen

Mounting/installation on/in wood Strips and plates, plasterboard, tiles, stone, granite, marble and metal surfaces  
Montage/Einbau auf/in Holzleisten und -platten, Gipsplatten, Fliesen, Stein-, Granit-, Marmor- und Metalloberflächen





# PO13

## SURFACE | AUFBAU

bendable | biegebar | LED Strips max. 15 mm

Silver/Silber  
ANODIZED | ELOXIERT



max. 15 mm

max. 15 mm

OEM

The PO13 LED SURFACE Profile is made from high-quality aluminium (anodised) and comes in a standard length of 200cm. It is designed for LED flex strips up to a maximum of 15mm in width and can be bent without affecting its function or compactness (see drawing).

**Important:** the LED flex strip should be fixed after bending! This ensures no kinks, bulges or other damage to the LED strip.

The profile cover (opal/satinised - 65 % transparency) is made from shatterproof, flame-retardant polycarbonate (classification flammability UL94 V-2) and clicks onto the outside of the profile to cover the aluminium area. As a result, you are left with a uniform line of light that subtly blends into the interior design and creates excellent light.

**The profile cover also comes in a length of 6m.**

Due to its lightweight design, this profile system can be fixed using double-sided tape (see accessories).

Das PO13 LED AUFBAU-Profil ist aus hochwertigem Aluminium (eloxiert) gefertigt und wird standardmäßig mit 200 cm Länge geliefert. Es ist für LED Flexbänder bis zu einer max. Breite von 15 mm konzipiert und lässt sich biegen (siehe Skizze), ohne dass es dabei an Funktionalität und Kompaktheit verliert.

**Wichtig:** das LED Strip wird erst nach den Biegearbeiten im Profil eingeklebt! So werden Knicken, Wölbungen oder Defekte am LED Strip vermieden.

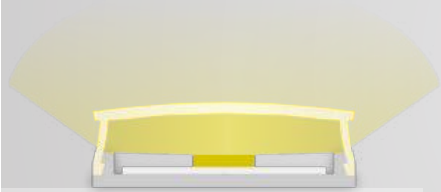
Die Profilabdeckung (opal/satiniert - Lichtdurchlässigkeit 65 %) besteht aus bruchsicherem und schwer brennbarem Polycarbonat (Klassifizierung Brennbarkeit UL94 V-2) und wird an den Außenseiten des Profils eingeklickt und verdeckt somit den Aluminiumbereich. Als Resultat bleibt eine durchgängig homogene Lichtleiste, die sich in das Raumdesign einfügt und ausgezeichnete Lichtverhältnisse schafft.

**Die Profilabdeckung kann auch in einer Länge von 6 m geliefert werden.**

Aufgrund des geringen Gewichtes kann dieses Profilsystem mit einem doppelseitigen Klebeband angebracht werden (siehe Zubehör).

**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines

**NARROW, LIGHTWEIGHT AND BENDABLE!  
SCHMAL, LEICHT UND BIEGBAR!**



PO13 + C22



BENDING RADIUS  
BIEGERADIUS  
> 40 CM

- max. 15 mm
- OEM
- Water drop icon

**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines



**COVERS | ABDECKUNGEN**

**C22** 65 %    200cm 8600054    600cm 8600055

**END CAPS | ENDKAPPEN**

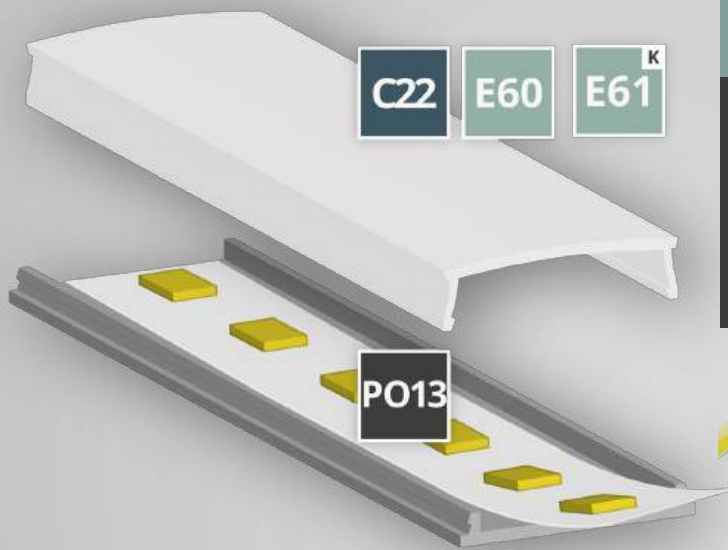
**E60**    E60 8101035

**E61**    E61 8101036

**PROFILE**

**PO13**    200 cm 8101030

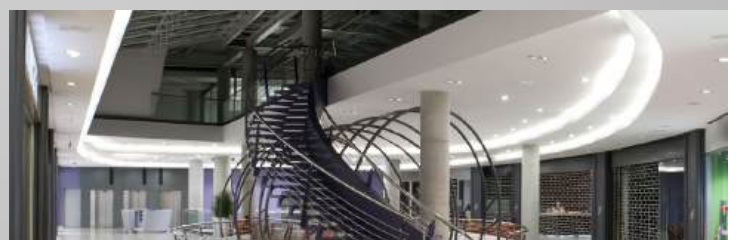
Z019 8101037



**BENDABLE  
BIEGBAR**



**BENDING RADIUS  
BIEGERADIUS  
> 40 CM**



## PO13 SURFACE | AUFBAU

bendable | biegbar | LED Strips max. 15 mm  
18,0 mm x 2,4 mm | 44 g/m  
Bending radius: see drawing | Biegeradius: siehe Skizze

200 cm  
8101030



### Z019

Mounting Clips  
Montageklammer  
Sheet steel | Stahlblech  
8101037

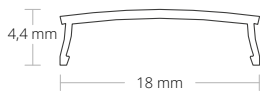


max.  
15 mm

OEM



## COVERS | ABDECKUNGEN



**C22** opal | opal | 65 %  
PC | 18,0 mm x 4,4 mm  
200cm 600cm  
8600054 8600055

## END CAPS | ENDKAPPEN



**E60** Silicone /Silikon | 1 PCS/STK  
E60  
8101035



**E61** Silicone /Silikon | 1 PCS/STK  
Cable/Kabel  
E61  
8101036

# PO14

## SURFACE | AUFBAU

200 cm

max. 12 mm

OEM



EXTENSION OF SERVICE LIFE  
VERLÄNGERUNG LEBENSDAUER

MECHANICAL PROTECTION  
MECHANISCHER SCHUTZ

COOLING  
KÜHLUNG

HIGH LIGHT UTILISATION  
HOHE LICHTVERWERTUNG

HOMOGENEOUS LIGHT  
HOMOGENES LICHT

## HOMOGENEOUS LIGHT with modular LED light solutions

- Wall, ceiling or floor mounting  
Wand-, Decken- oder Bodenmontage
- Residential and office furniture  
Wohn- und Büromöbel
- Furniture for business equipment  
Möbel für Geschäftsausstattung
- Mirrors | Spiegel
- Cabinet doors | Schranktüren
- Display cases | Vitrinen
- Shelves | Regale
- Stairs and railings  
Treppenstufen und -Geländer
- Balustrades | Balustraden
- Living spaces | Wohnräume
- Offices | Büroräume
- Hotel and gastronomy business  
Hotellerie und Gastronomie
- Retail (shop and showcase windows)
- Einzelhandel (Shop- und Schaufenster)
- Business areas and showrooms  
Geschäftsflächen und Showrooms
- Barber / Beauty / body art studios  
Friseur-/Beauty-/Body-Art-Studios
- Halls, foyers and corridors  
Hallen, Foyers und Flure

Mounting/installation on/in wood Strips and plates, plasterboard, tiles, stone, granite, marble and metal surfaces  
Montage/Einbau auf/in Holzleisten und -platten, Gipsplatten, Fliesen, Stein-, Granit-, Marmor- und Metalloberflächen



# PO14

## SURFACE | AUFBAU

flat | flach | LED Strips max. 12 mm

Silver/Silber  
ANODIZED | ELOXIERT



max. 12 mm

max.  
12 mm



OEM



The PO14 LED profile cover (opal/satinised - 65 % transparency) is made from shatterproof, flame-retardant polycarbonate (classification flammability UL94 V-2) and has been designed for the PN33 aluminium cooling strip. Clicked together, the two form an especially thin profile system that can house flex strips up to a maximum width of 12mm.

The cover is clicked to the outside of the cooling strip, covering the aluminium area. Due to its lightweight design, this profile system can be fixed using double-sided tape (see accessories).

The result is a uniform line of light that creates excellent light with a high transfer of the light output.

**Note:** when applying the LED flex strip to the cooling strip, make sure that the wide side of the cooling strip is stuck to the strips!

Die LED Profilabdeckung PO14 (opal/satiniert - Lichtdurchlässigkeit 65 %) besteht aus bruchsicherem und schwer brennbarem Polycarbonat (Klassifizierung Brennbarkeit UL94 V-2) und wurde eigens für den ALU-KühlStrips PN33 konzipiert. Zusammengeclickt ergeben beide ein besonders schmales Profilsystem, das mit Flexbändern mit einer max. Breite von 12 mm bestückt werden können.

Die Abdeckung wird auf der Außenseite des Kühlstreifens eingeklickt und verdeckt somit den Aluminiumbereich. Aufgrund des geringen Gewichtes kann dieses Profilsystem mit einem doppelseitigen Klebeband angebracht werden (siehe Zubehör).

Als Resultat bleibt eine durchgängig homogene Lichtleiste, die ausgezeichnete Lichtverhältnisse mit einer hohen Verwertung der Lichtleistung schafft.

**Hinweis:** beim Anbringen des LED Strips am KühlStrips darauf achten, dass die breitere Seite des Kühlstreifens mit den Strips beklebt wird!

**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines

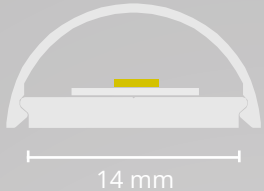
**BENDABLE | BIEGBAR**

PN33 + PO14

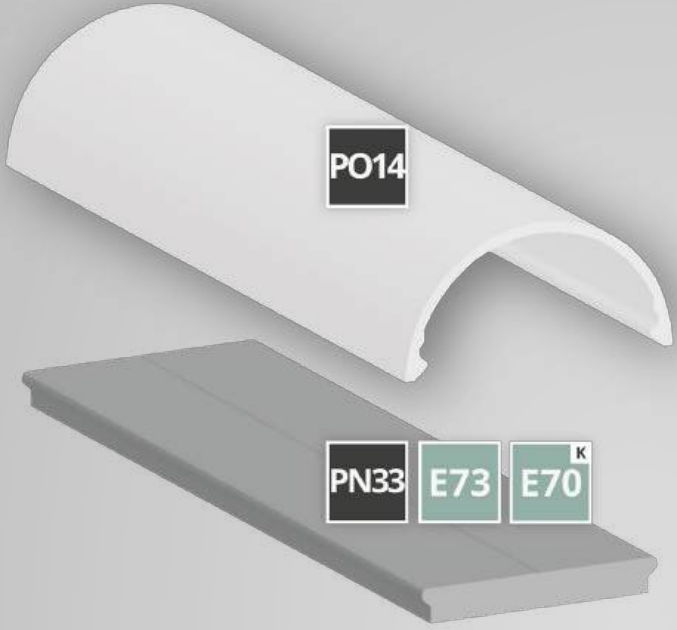


max.  
12 mm

**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines



OEM



**COVERS | ABDECKUNGEN**  
**PO14** 65% 200cm  
8600045

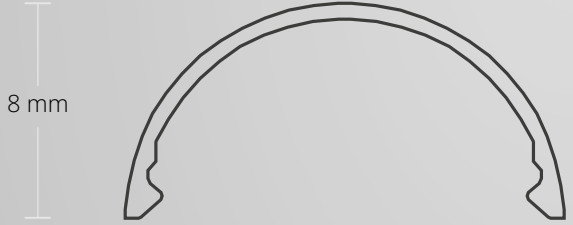
**END CAPS | ENDKAPPEN**  
**E73** E73  
8101045

**E70** E70  
8101046

**PROFILE**  
**PN33** 200 cm  
8105050

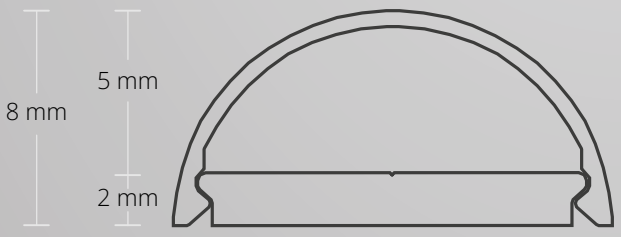


**BENDABLE  
BIEGBAR**



**PO14**

16,3 mm



**PO14 + PN33**



# PO14 SURFACE | AUFBAU

LED Strips max. 12 mm

PC | opal | opal | 65 % | 16,3 mm x 8 mm

200 cm  
**8600045**

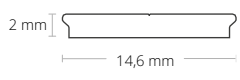
max.  
12 mm



OEM



## PROFILE



# PN33 Aluminium anodized | Aluminium eloxiert

14,6 mm x 2 mm | 77 g/m

200cm  
**8105050**

## END CAPS | ENDKAPPEN



**E73** Silicone /Silikon | 1 PCS/STK  
E73  
**8101045**



**E70** Silicone /Silikon | 1 PCS/STK  
Cable/Kabel  
E70  
**8101046**

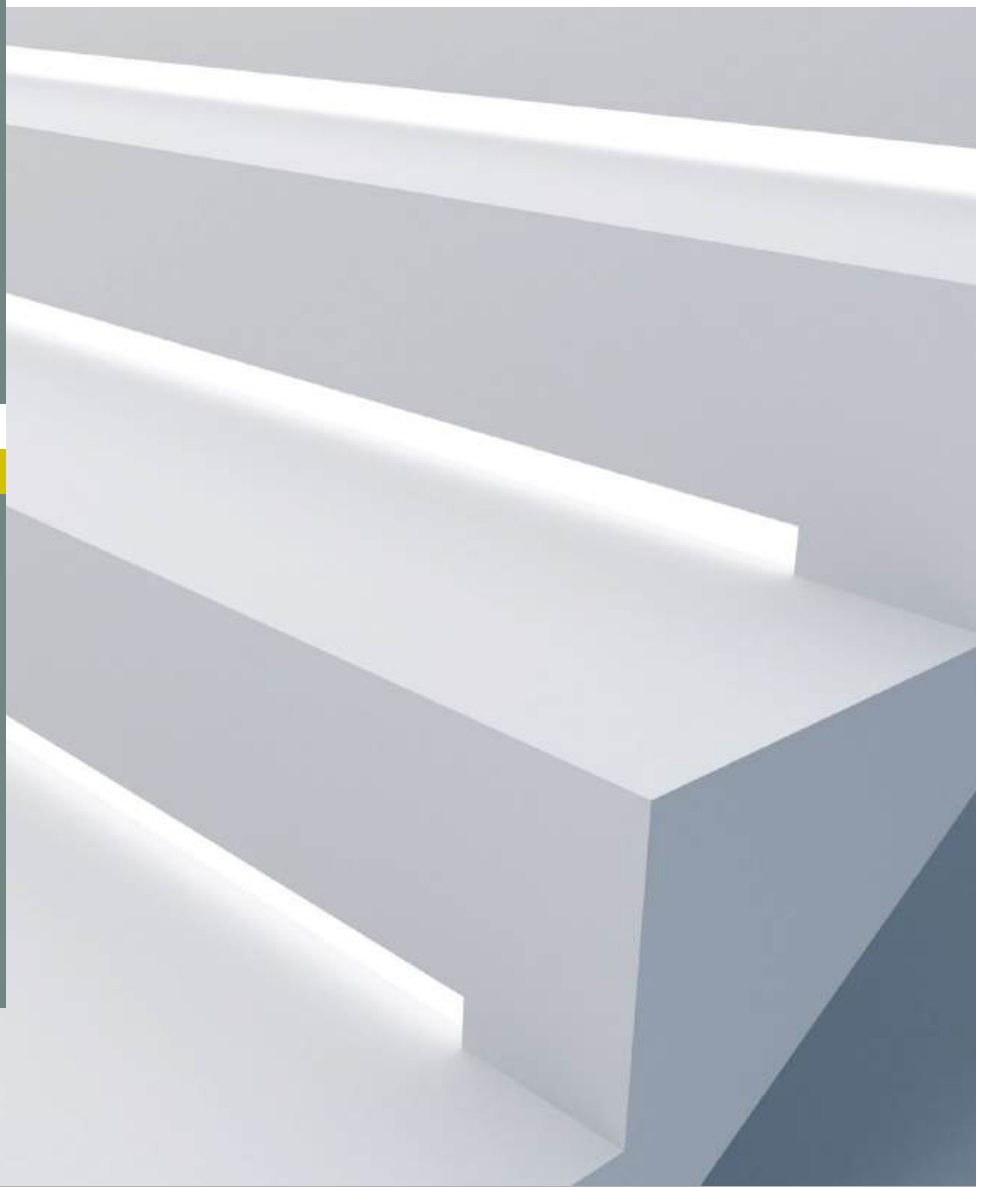
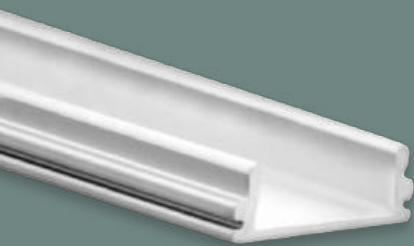
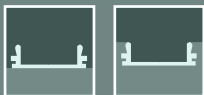
# P015

## SURFACE | AUFBAU

200 cm | 300 cm

max. 12 mm

OEM



EXTENSION OF SERVICE LIFE  
VERLÄNGERUNG LEBENSDAUER

MECHANICAL PROTECTION  
MECHANISCHER SCHUTZ

COOLING  
KÜHLUNG

HIGH LIGHT UTILISATION  
HOHE LICHTVERWERTUNG

HOMOGENEOUS LIGHT  
HOMOGENES LICHT

## HOMOGENOUS LIGHT with modular LED light solutions

- Wall, ceiling or floor mounting  
Wand-, Decken- oder Bodenmontage
- Residential and office furniture  
Wohn- und Büromöbel
- Furniture for business equipment  
Möbel für Geschäftsausstattung
- Home accessories  
Wohnaccessoires
- Mirrors | Spiegel
- Cabinet doors | Schranktüren
- Display cases | Vitrinen
- Shelves | Regale
- Stairs and railings  
Treppenstufen und -Geländer
- Balustrades | Balustraden
- Façades, balconies and terraces  
Fassaden, Balkone und Terrassen
- Living spaces | Wohnräume
- Offices | Büroräume
- Hotel and gastronomy business  
Hotellerie und Gastronomie
- Retail (shop and showcase windows)  
Einzelhandel (Shop- und Schaufenster)
- Business areas and showrooms  
Geschäftsflächen und Showrooms
- Barber / Beauty / body art studios  
Friseur-/Beauty-/Body-Art-Studios
- Halls, foyers and corridors  
Hallen, Foyers und Flure
- Wellness and indoor leisure facilities  
Wellness- und Indoor-Freizeitanlagen
- Wet rooms | Nasszellen

Mounting/installation on/in wood Strips and plates, plasterboard, tiles, stone, granite, marble and metal surfaces  
Montage/Einbau auf/in Holzleisten und -platten, Gipsplatten, Fliesen, Stein-, Granit-, Marmor- und Metalloberflächen



# PO15

## SURFACE | AUFBAU

ultra-flat | ultraflach | LED Strips max. 12 mm

Silver/Silber  
ANODIZED | ELOXIERT



max. 12 mm

max. 12 mm

OEM

PO15 LED SURFACE Profile has a particularly narrow and extremely flat design, it is designed for LED flexstrips with a maximum width of 12 mm and is universally used in interior areas. Use the profile for application-specific installations as a recess profile.

The LED profile covers opal/satinised (translucency 65 %) are made of shatter-proof, non-flammable polycarbonate (classification flammability UL94 V-2) and create homogeneous LED lighting conditions with high utilisation of the light output.

### Covers also available in 6m length!

This LED SURFACE Profile can be fitted with three different plastic covers - flat, high or round cover. All three covers enclose the SURFACE profile on the open side. Thus only the LED light bar is visible. With the high and round covers, the light from the LED strips is illuminated in three directions (also to the side). The interior height (distance between LED chips and cover) is coordinated for a continuous light line - no pinpoint of light!

The PO15 LED SURFACE Profile is extremely flat and thus fits very well into the environment. This is ideally suited as a LED light source in residential and office furniture, home accessories, display cases, shelves and stairs and on walls and ceilings, among other things, due to their small dimensions and low weight.

Das PO15 LED AUFBAU-Profil hat ein besonders schmales und ultraflaches Design, ist für LED Flexbänder mit einer maximalen Breite von 12 mm konzipiert und wird universell im Innenbereich eingesetzt. Dieses Alu-Profil kann auch anwendungsspezifisch zum Einbau verwendet werden.

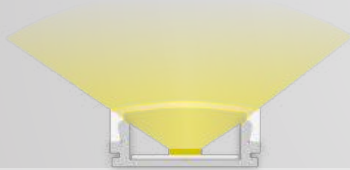
Die LED Profilabdeckungen Opal/satiniert (Lichtdurchlässigkeit 65 %) bestehen aus bruch sicherem und schwer brennbarem Polycarbonat (Klassifizierung Brennbarkeit UL94 V-2) und schaffen homogene LED Lichtverhältnisse mit hoher Verwertung der Lichtleistung.

### Abdeckungen auch in 6 m verfügbar!

Dieses LED AUFBAU-Profil kann mit drei unterschiedlichen Kunststoffabdeckungen bestückt werden - flache, hohe oder runde Abdeckung. Alle drei Abdeckungen umschließen das AUFBAU-Profil an der offenen Seite. Somit ist nur noch die LED Lichtleiste sichtbar. Bei der hohen und runden Abdeckungen leuchtet das Licht der LED Strips in drei Richtungen (auch seitlich). Die Innenhöhe (Abstand zwischen LED Chips und Abdeckung) ist für eine durchgängige Lichtlinie abgestimmt - keine Lichtpunkte!

Das PO15 LED AUFBAU-Profil ist ultraflach und fügt sich somit sehr gut in die Umgebungsbedingungen ein. Wegen der kleinen Abmessungen und des geringen Gewichtes ist es unter anderem als ideale LED Lichtquelle in Wohn- und Büromöbeln, Wohnaccessoires, Vitrinen, Regalen sowie an Treppenstufen, Wänden und Decken geeignet.

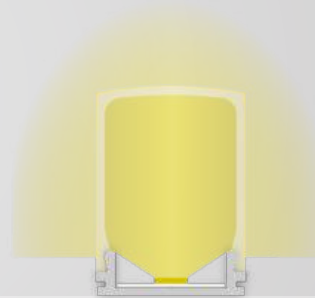
**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines



PO15 + C3



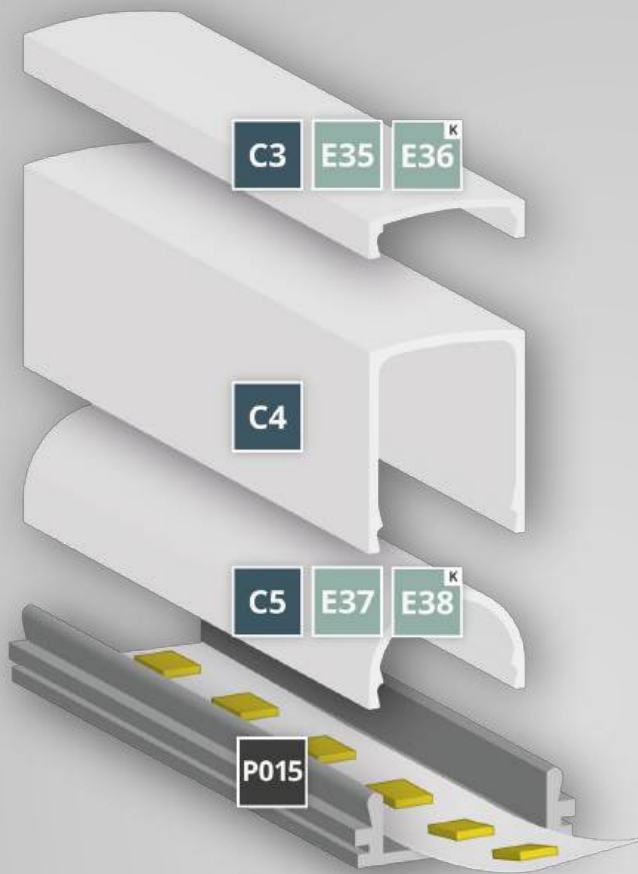
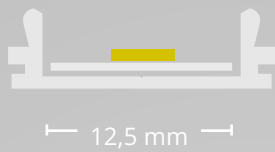
PO15+ C5



PO15 + C4

- max. 12 mm
- OEM
- Water drop icon

**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines



**COVERS | ABDECKUNGEN**

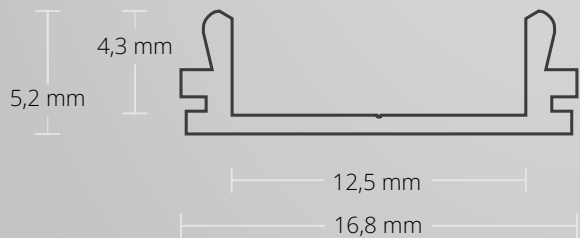
<b>C3</b> 65 %	200cm 8600005	300cm 8600027	600cm 8600038
<b>C4</b> 65 %	200cm 8600006		
<b>C5</b> 65 %	200cm 8600007		

**END CAPS | ENDKAPPEN**

<b>E35</b>	E35 8102060	E35 8102061
<b>E36</b>	E36 8103062	E36 8103063
<b>E37</b>	E37 8102070	
<b>E38</b>	E38 8102072	

**PROFILE**

<b>P015</b>	200cm 8102062	300cm 8102162
	Z01 8106210	





# PO15 SURFACE | AUFBAU

ultra-flat | ultraflach | LED Strips max. 12 mm  
16,8 mm x 5,2 mm | 65 g/m

200 cm **8102062** 300 cm **8102162**



**Z01**  
Mounting Clips  
Montageklammer  
8106210  
8106212  
8106211



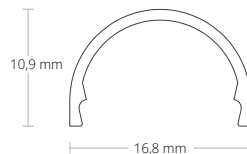
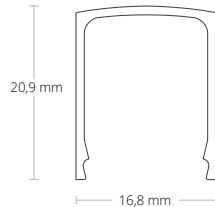
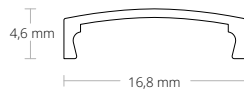
max.  
12 mm



OEM



## COVERS | ABDECKUNGEN



**C3** opal | opal | 65 %  
PC | 16,8 mm x 4,6 mm  
200cm **8600005** 300cm **8600027** 600cm **8600038**

**C4** opal | opal | 65 %  
PC | 16,8 mm x 20,9 mm  
200cm **8600006**

**C5** opal | opal | 65 %  
PC | 16,8 mm x 10,9 mm  
200cm **8600007**

## END CAPS | ENDKAPPEN



**E35** **C3** PVC | 1 PCS/STK  
E35 **8102060** E35 **8102061**



**E36** **C3** PVC | 1 PCS/STK | Cable/Kabel  
E36 **8103062** E36 **8103063**



**E37** **C5** PVC | 1 PCS/STK  
E37 **8102070**



**E38** **C5** PVC | 1 PCS/STK | Cable/Kabel  
E38 **8102072**

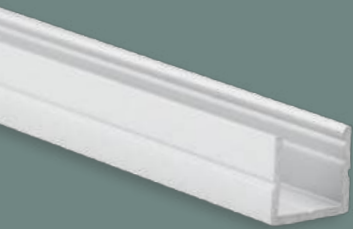
# PO16

## SURFACE | AUFBAU

200 cm | 300 cm

max. 8 mm

■ OEM



EXTENSION OF SERVICE LIFE  
VERLÄNGERUNG LEBENSDAUER

MECHANICAL PROTECTION  
MECHANISCHER SCHUTZ

COOLING  
KÜHLUNG

HIGH LIGHT UTILISATION  
HOHE LICHTVERWERTUNG

HOMOGENEOUS LIGHT  
HOMOGENES LICHT

## HOMOGENEOUS LIGHT with modular LED light solutions

- Home and office furniture  
Wohn- und Büromöbel
- Office equipment  
Möbel für Büroausstattung
- Mirrors | Spiegel
- Cupboard doors | Schranktüren
- Display cabinets | Vitrinen
- Shelving | Regale
- Stairs and handrails  
Treppenstufen und Geländer
- Balustrades | Balustraden
- Homes | Wohnräume
- Common rooms | Aufenthaltsräume
- Offices, conference and presentation rooms  
Büro-, Konferenz- und Präsentationsräume
- Waiting rooms | Ordinationen
- Business premises and sales floors  
Geschäfts- und Verkaufsflächen
- Showrooms
- Hotel and gastronomy  
Hotellerie und Gastronomie
- Foyers, corridors and connecting rooms  
Foyers, Flure und Verbindungsräume
- Waiting and common rooms  
Warte- und Aufenthaltsräume
- Commercial premises (e.g. hair salons)  
Gewerbliche Dienstleistungsräumlichkeiten  
(z. B. Friseursalons etc.)

Mounting/installation on/in wood Strips and plates, plasterboard, tiles, stone, granite, marble and metal surfaces  
Montage/Einbau auf/in Holzleisten und -platten, Gipsplatten, Fliesen, Stein-, Granit-, Marmor- und Metalloberflächen



# PO16

## SURFACE | AUFBAU

LED Strips max. 8 mm

Silver/Silber  
ANODIZED | ELOXIERT

RAL 9005 Black/Schwarz  
POWDER-COATED | PULVERBESCHICHTET



max. 8 mm

max.  
8 mm



OEM



### SLIM | FLAT | IDEAL FOR FURNITURE - 10 x 9.2 MM

The PO16 LED RECESSED/SURFACE Profile is 200cm long as standard and is made from high-quality aluminium (anodised). It is slim and flat in design and especially designed for integrating into furniture. The PO16 can also be mounted on ceilings and walls as an integrated or surface-mounted profile (mounting clips available).

The LED profile covers opal/satinised (translucency 65 %), or black matt (translucency 25 %) made from shatterproof, flame-retardant polycarbonate (classification flammability UL94 V-2 - opal/satinised - 65 % transparency), the top of the aluminium profile is completely covered. LED flex strips with a maximum width of 8mm can be fixed with adhesive.

#### Covers also available in 6m length!

The cover obscures the aluminium on the profile - so only the line of light is visible! The result is unified light and a high transfer of the light output!

### SCHMAL | FLACH | IDEAL FÜR MÖBELBAU - 10 x 9,2 MM

Das PO16 LED EIN-/AUFBAU-Profil wird standardmäßig in der Länge von 200 cm geliefert und ist aus hochwertigem Aluminium (eloxiert) gefertigt. Es ist schmal und flach design und besonders für die Integration in Möbel konzipiert. Das PO16 kann aber auch selbstverständlich an Decken und Wänden als Einbau- oder Aufbauprofil angebracht werden (Montageklammern verfügbar).

Die LED Profilabdeckungen Opal/satiniert (Lichtdurchlässigkeit 65 %) oder Schwarz Matt (Lichtdurchlässigkeit 25 %) aus bruchsicherem und schwer brennbarem Polycarbonat (Klassifizierung Brennbarkeit UL94 V-2) wird das ALU-Profil oberseitig komplett abgedeckt. Es können LED Flexbänder mit einer max. Breite von 8 mm eingeklebt werden.

#### Abdeckungen auch in 6 m verfügbar!

Die Abdeckung überdeckt das Alu der Profile – man sieht nur noch die Lichtlinie! Homogene Lichtverhältnisse und hohe Verwertung der Lichtleistung sind das Ergebnis!

**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines



PO16+ C23



PO16+ C23

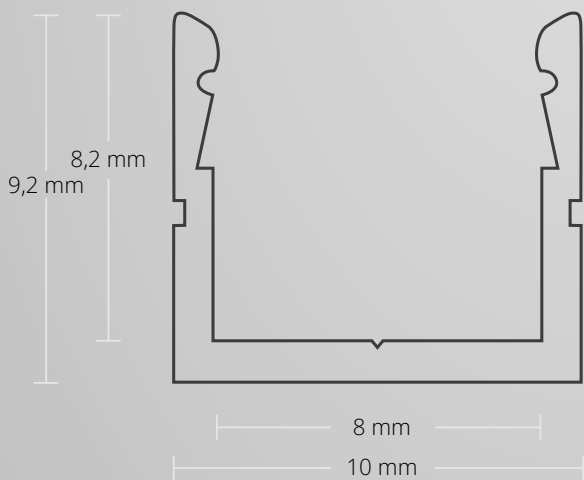
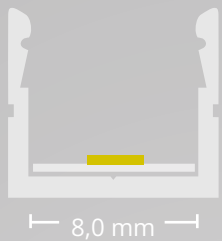
1:1

ORIGINAL SIZE | ORIGINALGRÖSSE



- max. 8 mm
- OEM
- Water drop icon

**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines



**COVERS | ABDECKUNGEN**

**C23** 65 %    200cm 8600046    300 cm 8600116    600 cm 8600047

**C34** 25 %    200 cm 8600074    600 cm 8600075

**END CAPS | ENDKAPPEN**

**E62**    E62 8101055

**E63**    E63 8101056

**PROFILE**

**PO16**    200 cm 8101050    300 cm 8101054    200 cm 8101051

Z20 8101057

**1:1**

ORIGINAL SIZE | ORIGINALGRÖSSE



# PO16 SURFACE | AUFBAU

LED Strips max. 8 mm  
10,0 mm x 9,2 mm | 60 g/m

200 cm 300 cm 200 cm  
8101050 8101054 8101051



## Z20

Mounting Clips  
Montageklammer  
Sheet steel | Stahlblech  
8101057



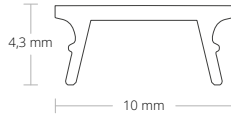
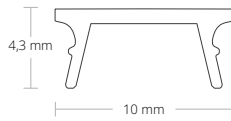
max.  
8 mm



OEM



## COVERS | ABDECKUNGEN



## C23 opal | opal | 65 %

PC | 10,0 mm x 4,3 mm

200cm 300cm 600cm  
8600046 8600116 8600047

## C34 black/matt | schwarz/matt | 25 %

PC | 10,0 mm x 4,3 mm

200cm 600cm  
8600074 8600075

## END CAPS | ENDKAPPEN



## E62 Silicone /Silikon | 1 PCS/STK

E62  
8101055



## E63 Silicone /Silikon | 1 PCS/STK

Cable/Kabel  
E63  
8101056



# PO17

## SURFACE | AUFBAU

200 cm | 300 cm

max. 11 mm

OEM



EXTENSION OF SERVICE LIFE  
VERLÄNGERUNG LEBENSDAUER

MECHANICAL PROTECTION  
MECHANISCHER SCHUTZ

COOLING  
KÜHLUNG

HIGH LIGHT UTILISATION  
HOHE LICHTVERWERTUNG

HOMOGENEOUS LIGHT  
HOMOGENES LICHT

## HOMOGENEOUS LIGHT with modular LED light solutions

- Wall, ceiling or floor mounting  
Wand-, Decken- oder Bodenmontage
- Stairs  
Treppenstufen
- Façades, balconies and terraces  
Fassaden, Balkone und Terrassen
- Living spaces | Wohnräume
- Offices | Büroräume
- Hotel and gastronomy business  
Hotellerie und Gastronomie
- Retail (shop and showcase windows)  
Einzelhandel (Shop- und Schaufenster)
- Business areas and showrooms  
Geschäftsflächen und Showrooms
- Barber / Beauty / body art studios  
Friseur-/Beauty-/Body-Art-Studios
- Halls, foyers and corridors  
Hallen, Foyers und Flure
- Wellness and indoor leisure facilities  
Wellness- und Indoor-Freizeitanlagen
- Wet rooms | Nasszellen

Mounting/installation on/in wood Strips and plates, plasterboard, tiles, stone, granite, marble and metal surfaces  
Montage/Einbau auf/in Holzleisten und -platten, Gipsplatten, Fliesen, Stein-, Granit-, Marmor- und Metalloberflächen



# PO17

## SURFACE | AUFBAU

ultra-flat/wings | ultraflach/Flügel

Silver/Silber  
ANODIZED | ELOXIERT



max. 11 mm

max.  
11 mm



OEM



PO17 LED SURFACE Profile has a particularly narrow and extremely flat design, is designed for LED flexstrips with a maximum width of 11 mm and is universally used in interior areas.

The LED profile covers opal/satinised (translucency 65 %) and clear (translucency 85 %) are made of shatter-proof, non-flammable polycarbonate (classification flammability UL94 V-2) and create homogeneous LED lighting conditions with high utilisation of the light output.

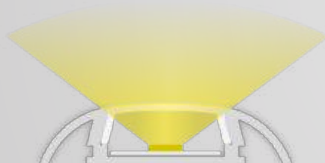
The PO17 LED SURFACE Profile is extremely flat and thus fits very well into the environment. It is ideally suited as a LED light source in residential and office rooms, retail shops as well as hotel and gastronomy businesses, among other things, due to their small dimensions and low weight.

Das PO17 LED AUFBAU-Profil hat ein besonders schmales und ultraflaches Design, es ist für LED Flexbänder mit einer maximalen Breite von 11 mm konzipiert und wird universell im Innenbereich eingesetzt.

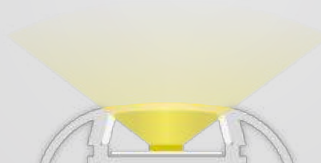
Die LED Profilabdeckungen Opal/satiniert (Lichtdurchlässigkeit 65 %) und Klar (Lichtdurchlässigkeit 85 %) bestehen aus bruchsicherem und schwer brennbarem Polycarbonat (Klassifizierung Brennbarkeit UL94 V-2) und schaffen homogene LED Lichtverhältnisse mit hoher Verwertung der Lichtleistung.

Das PO17 LED AUFBAU-Profil ist ultraflach und fügt sich somit sehr gut in die Umgebungsbedingungen ein. Wegen der kleinen Abmessungen und des geringen Gewichtes ist es unter anderem als ideale LED Lichtquelle in Wohn- und Büroräumen, im Einzelhandel sowie in der Hotellerie/Gastronomie geeignet.

**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines



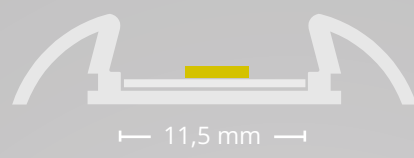
PO17 + C8



PO17 + C9

max.  
11 mm

OEM



**COVERS | ABDECKUNGEN**

**C8** 65 %    200cm **8600013**    300 cm **8600028**    600 cm **8600056**

**C9** 85 %    200 cm **8600012**

**C52** 25 %    200 cm **8600109**    600 cm **8600110**

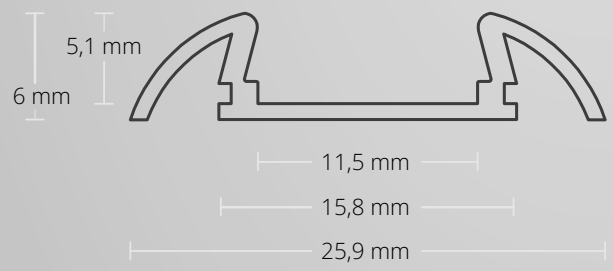
**END CAPS | ENDKAPPEN**

**E39**    E39 **8102080**

**E40**    E40 **8102082**

**PROFILE**

**PO17**    200 cm **8103082**    300 cm **8103182**



# PO17 SURFACE | AUFBAU

ultra-flat/wings | ultraflach/Flügel | LED Strips max. 11 mm  
25,9 mm x 6,0 mm | 117 g/m

200 cm  
8103082

300 cm  
8103182

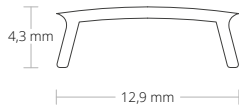
max.  
11 mm



OEM



## COVERS | ABDECKUNGEN



**C8** opal | opal | 65 %

PC | 12,9 mm x 4,3 mm

200cm

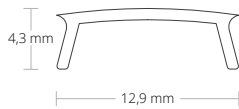
8600013

300cm

8600028

600cm

8600056

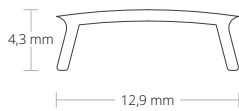


**C9** clear | klar | 85 %

PC | 12,9 mm x 4,3 mm

200cm

8600012



**C52** black/matt | schwarz/matt | 25 %

PC | 12,9 mm x 4,3 mm

200cm

8600109

600cm

8600110

## END CAPS | ENDKAPPEN



**E39** PVC | 1 PCS/STK

E39  
8102080



**E40** PVC | 1 PCS/STK | Cable/Kabel

E40  
8102082

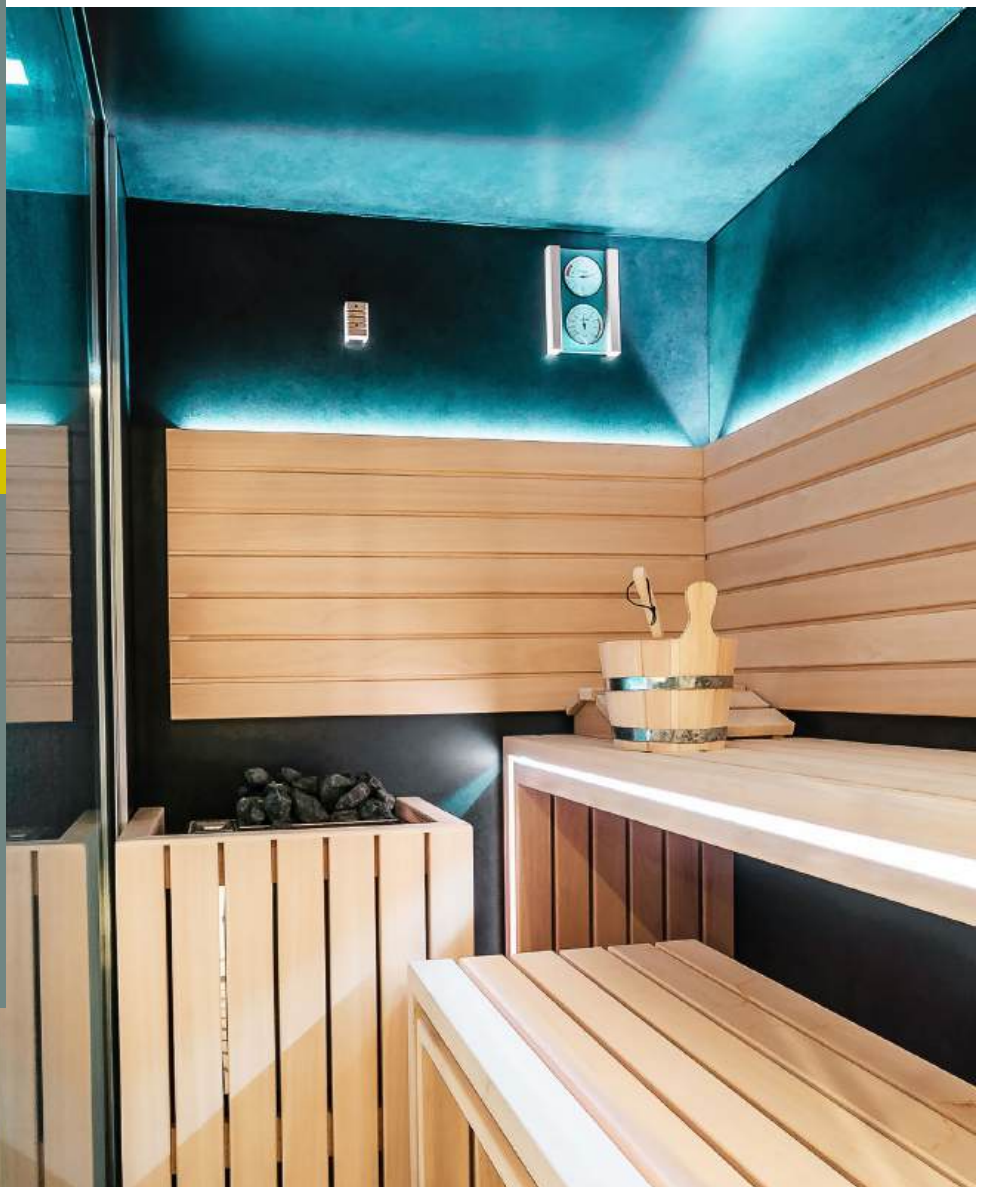
# PO18

## SURFACE | AUFBAU

200 cm

max. 6 mm

OEM



EXTENSION OF SERVICE LIFE  
VERLÄNGERUNG LEBENSDAUER

MECHANICAL PROTECTION  
MECHANISCHER SCHUTZ

COOLING  
KÜHLUNG

HIGH LIGHT UTILISATION  
HOHE LICHTVERWERTUNG


HOMOGENEOUS LIGHT  
HOMOGENES LICHT

## HOMOGENEOUS LIGHT with modular LED light solutions


- Spa and wellness areas  
SPA- und Wellnessbereiche
- Swimming pools  
Schwimm-/Hallenbäder
- Bathrooms/WCs  
Bad/WC
- Kitchens  
Küche
- Utility rooms/cellars  
Waschküche/Keller
- Car washes  
Autowaschanlagen/-waschstraßen
- Basically in any tile concept  
Grundsätzlich in jedes Fliesenkonzept
- Access paths, paths in parks and green areas  
Park-, Grünanlagen und Zufahrten
- Outdoor areas  
Outdoorbereiche
- Building facades  
Gebäudefassaden


Mounting/installation on/in wood Strips and plates, plasterboard, tiles, stone, granite, marble and metal surfaces

Montage/Einbau auf/in Holzleisten und -platten, Gipsplatten, Fliesen, Stein-, Granit-, Marmor- und Metalloberflächen



**INSTALLATION INSTRUCTION**  
**INSTALLATIONS MONTAGE**









# PO18

## SURFACE | AUFBAU

LED Strips max. 6 mm

Silver/Silber  
ANODIZED | ELOXIERT

RAL 9005 Black/Schwarz  
POWDER-COATED | PULVERBESCHICHTET



max. 6 mm

max. 6 mm

OEM

### SLIM | FLAT | IDEAL FOR TILE CONCEPTS – 7,8 x 7 MM

The PO18 LED RECESSED/SURFACE Profile is 200cm long as standard and is made from high-quality aluminium (anodised). It is especially slim and flat, and is designed for use in tile concepts (just 7.8 x 7 mm).

The LED profile covers opal/satinised (translucency 65 %) are made of shatter-proof, non-flammable polycarbonate (classification flammability UL94 V-2) and create homogeneous LED lighting conditions with high utilisation of the light output.

The PO18 LED SURFACE Profile is extremely flat and thus fits very well into the environment. It is ideally suited as a LED light source in residential and office rooms, retail shops as well as hotel and gastronomy businesses, among other things, due to their small dimensions and low weight.

#### Covers also available in 6m length!

The cover obscures the aluminium on the profile - so only the line of light is visible! The result is unified light and a high transfer of the light output!

### SCHMAL | FLACH | IDEAL FÜR FLIESENKONZEPTE – 7,8 x 7 MM

Das PO18 LED EIN-/AUFBAU-Profil wird standardmäßig in der Länge von 200 cm geliefert und ist aus hochwertigem Aluminium (eloxiert) gefertigt. Es ist besonders schmal, flach design und für den Einsatz in Fliesenkonzepten vorgesehen (nur 7,8 x 7 mm).

Die LED Profilabdeckungen Opal/satiniert (Lichtdurchlässigkeit 65 %) besteht aus bruchsicherem und schwer brennbarem Polycarbonat (Klassifizierung Brennbarkeit UL94 V-2) und schaffen homogene LED Lichtverhältnisse mit hoher Verwertung der Lichtleistung.

Das PO18 LED AUFBAU-Profil ist ultraflach und fügt sich somit sehr gut in die Umgebungsbedingungen ein. Wegen der kleinen Abmessungen und des geringen Gewichtes ist es unter anderem als ideale LED Lichtquelle in Wohn- und Büroräumen, im Einzelhandel sowie in der Hotellerie/Gastronomie geeignet.

#### Abdeckungen auch in 6 m verfügbar!

Die Abdeckung überdeckt das Alu der Profile – man sieht nur noch die Lichtlinie! Homogene Lichtverhältnisse und hohe Verwertung der Lichtleistung sind das Ergebnis!

**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines

Homogeneous light in a compact package  
Homogenes Licht trotz kleinster Abmessungen



PO18 + C24

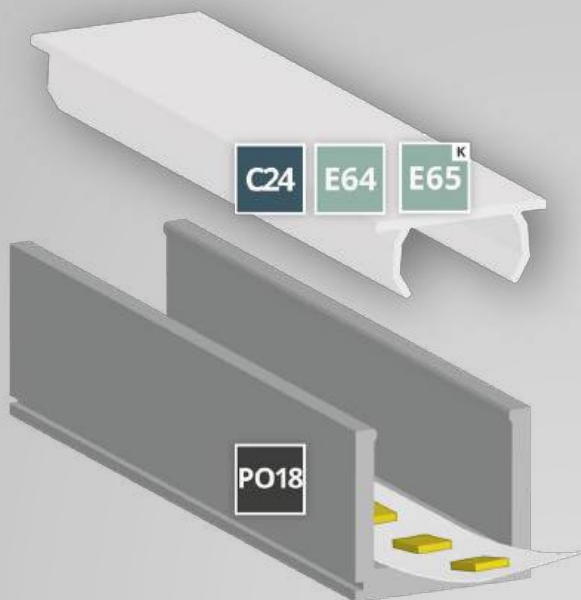
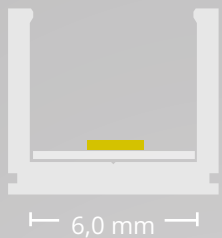
1:1

ORIGINAL SIZE | ORIGINALGRÖSSE



- max. 6 mm
- OEM
- Water drop icon

**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines



**COVERS | ABDECKUNGEN**

**C24** 65 % 200cm 600cm  
8600106 8600107

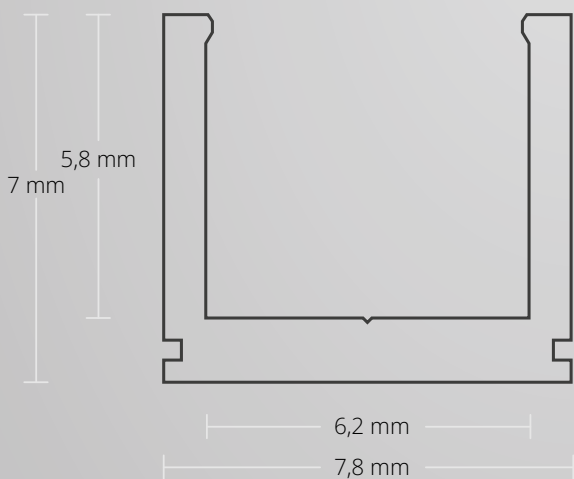
**END CAPS | ENDKAPPEN**

**E64** E64  
8101065

**C24**  
**E65** E65  
8101066

**PROFILE**

**PO18** 200 cm 200 cm  
8101060 8101062



**1:1**  
ORIGINAL SIZE | ORIGINALGRÖSSE



# PO18 SURFACE | AUFBAU

LED Strips max. 6 mm  
7,8 mm x 7,0 mm | 45 g/m

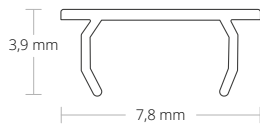
200 cm  
**8101060**

200 cm  
**8101062**

max.  
6 mm

OEM

## COVERS | ABDECKUNGEN



**C24** opal | opal | 65 %  
PC | 7,8 mm x 3,9 mm  
200cm                      600cm  
**8600106**                **8600107**

## END CAPS | ENDKAPPEN



**E64** **C24** Silicone /Silikon | 1 PCS/STK  
E64  
**8101065**



**E65** **C24** Silicone /Silikon | 1 PCS/STK |  
Cable/Kabel  
E65  
**8101066**

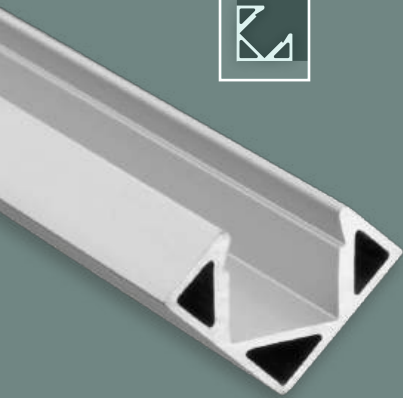
# PO23

CORNER | ECK

200 cm

max. 11 mm

OEM



EXTENSION OF SERVICE LIFE  
VERLÄNGERUNG LEBENSDAUER

MECHANICAL PROTECTION  
MECHANISCHER SCHUTZ

COOLING  
KÜHLUNG

HIGH LIGHT UTILISATION  
HOHE LICHTVERWERTUNG

HOMOGENEOUS LIGHT  
HOMOGENES LICHT

## HOMOGENEOUS LIGHT with modular LED light solutions

- Wall, ceiling or floor mounting  
Wand-, Decken- oder Bodenmontage
- Residential and office furniture  
Wohn- und Büromöbel
- Furniture for business equipment  
Möbel für Geschäftsausstattung
- Home accessories  
Wohnaccessoires
- Mirrors | Spiegel
- Cabinet doors | Schranktüren
- Display cases | Vitrinen
- Shelves | Regale
- Stairs and railings  
Treppenstufen und -Geländer
- Balustrades | Balustraden
- Façades, balconies and terraces  
Fassaden, Balkone und Terrassen
- Living spaces | Wohnräume
- Offices | Büroräume
- Hotel and gastronomy business  
Hotellerie und Gastronomie
- Retail (shop and showcase windows)  
Einzelhandel (Shop- und Schaufenster)
- Business areas and showrooms  
Geschäftsflächen und Showrooms
- Barber / Beauty / body art studios  
Friseur-/Beauty-/Body-Art-Studios
- Halls, foyers and corridors  
Hallen, Foyers und Flure
- Wellness and indoor leisure facilities  
Wellness- und Indoor-Freizeitanlagen
- Wet rooms | Nasszellen

Mounting/installation on/in wood Strips and plates, plasterboard, tiles, stone, granite, marble and metal surfaces  
Montage/Einbau auf/in Holzleisten und -platten, Gipsplatten, Fliesen, Stein-, Granit-, Marmor- und Metalloberflächen



# PO23

## CORNER | ECK

LED Strips max. 11 mm

Silver/Silber  
ANODIZED | ELOXIERT

RAL 9010 White/Weiß  
POWDER-COATED | PULVERBESCHICHTET

RAL 9005 Black/Schwarz  
POWDER-COATED | PULVERBESCHICHTET



max. 11 mm

max.  
11 mm



OEM



PO23 LED CORNER profile is designed for LED flexstrips with a maximum width of 11 mm and is universally used in interior areas.

The LED profile covers opal/satinised (translucency 65 %), clear (translucency 85 %) and black/matt (translucency 25 %) are made of shatter-proof, non-flammable polycarbonate (classification flammability UL94 V-2) and create homogeneous LED lighting conditions with high utilisation of the light output (no pinpoint of light, but rather continuous lines of light).

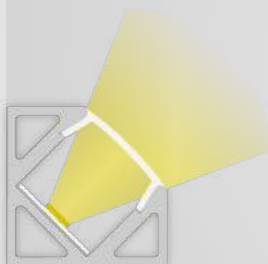
The PO23 LED CORNER profile is dimensioned extremely small and is ideally suited as a LED light source in residential and office furniture, home accessories, display cases, shelves as well as on stairs, walls and ceilings, among other things, due to its low weight.

Das PO23 LED ECK-Profil ist für LED Flexbänder mit einer maximalen Breite von 11 mm konzipiert und wird universell im Innenbereich eingesetzt.

Die LED Profilabdeckungen Opal/satiniert (Lichtdurchlässigkeit 65 %), Klar (Lichtdurchlässigkeit 85 %) und Schwarz/Matt (Lichtdurchlässigkeit 25 %) bestehen aus bruchsicherem und schwer brennbarem Polycarbonat (Klassifizierung Brennbarkeit UL94 V-2) und schaffen homogene LED Lichtverhältnisse mit hoher Verwertung der Lichtleistung (keine Lichtpunkte, sondern durchgängige Lichtlinie).

Das PO23 LED ECK-Profil ist ultraklein dimensioniert und aufgrund des geringen Gewichtes unter anderem als ideale LED Lichtquelle in Wohn- und Büromöbeln, Wohnaccessoires, Vitrinen, Regalen sowie an Treppenstufen, Wänden und Decken geeignet.

**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines



PO23 + C9



PO23 + C52

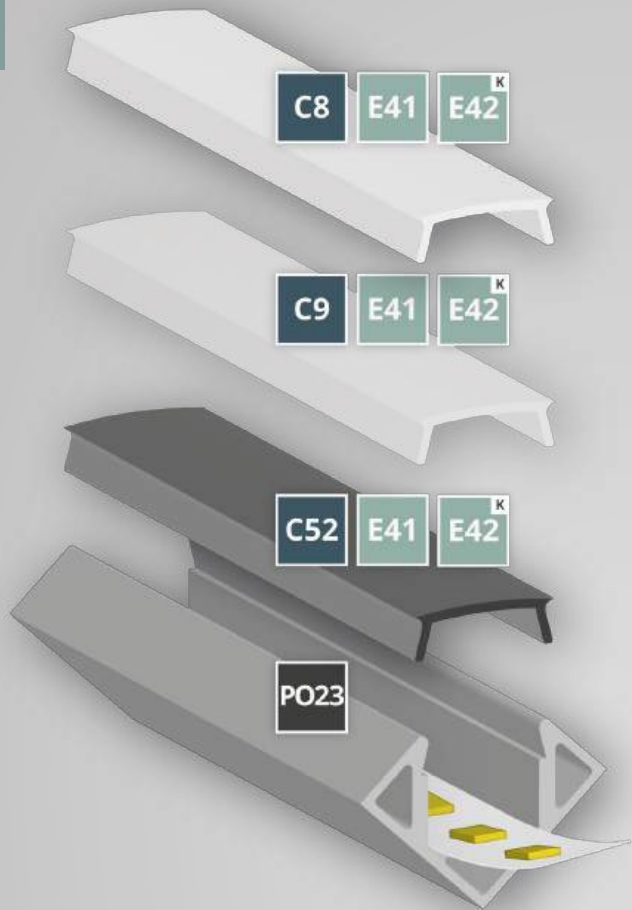
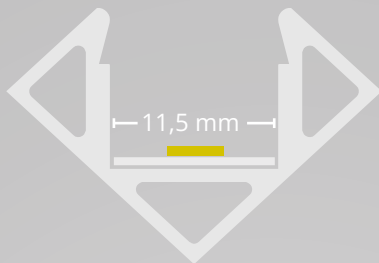


PO23 + C8



- max. 11 mm
- OEM
- 

**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines



**COVERS | ABDECKUNGEN**

**C8** 65 %    200cm 8600013    300 cm 8600028    600 cm 8600056

**C9** 85 %    200 cm 8600012

**C52** 25 %    200 cm 8600109    600 cm 8600110

**END CAPS | ENDKAPPEN**

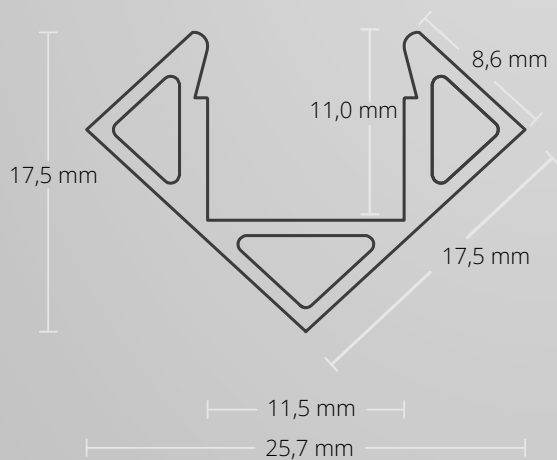
**E41**    E41 8103050    E41 8103053    E41 8103055

**E42**    E42 8103052    E42 8103054    E42 8103056

**PROFILE**

**PO23**    200 cm 8104052    200 cm 8104053    200cm 8104054

Z02 8104050



## PO23 CORNER | ECK

LED Strips max. 11 mm  
25,7 mm x 17,5 mm | 207 g/m

200 cm 200 cm 200 cm  
8104052 8104053 8104054



### Z02

Mounting Clips  
Montageklammer  
Sheet steel | Stahlblech  
8104050



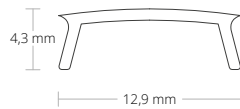
max.  
11 mm



OEM



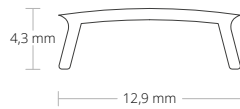
## COVERS | ABDECKUNGEN



### C8 opal | opal | 65 %

PC | 12,9 mm x 4,3 mm

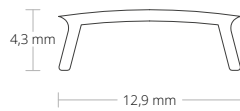
200cm 300cm 600cm  
8600013 8600028 8600056



### C9 clear | klar | 85 %

PC | 12,9 mm x 4,3 mm

200cm  
8600012



### C52 black/matt | schwarz/matt | 25 %

PC | 12,9 mm x 4,3 mm

200cm 600cm  
8600109 8600110

## END CAPS | ENDKAPPEN



### E41 PVC | 1 PCS/STK

E41 E41 E41  
8103050 8103053 8103055



### E42 PVC | 1 PCS/STK | Cable/Kabel

E42 E42 E42  
8103052 8103054 8103056

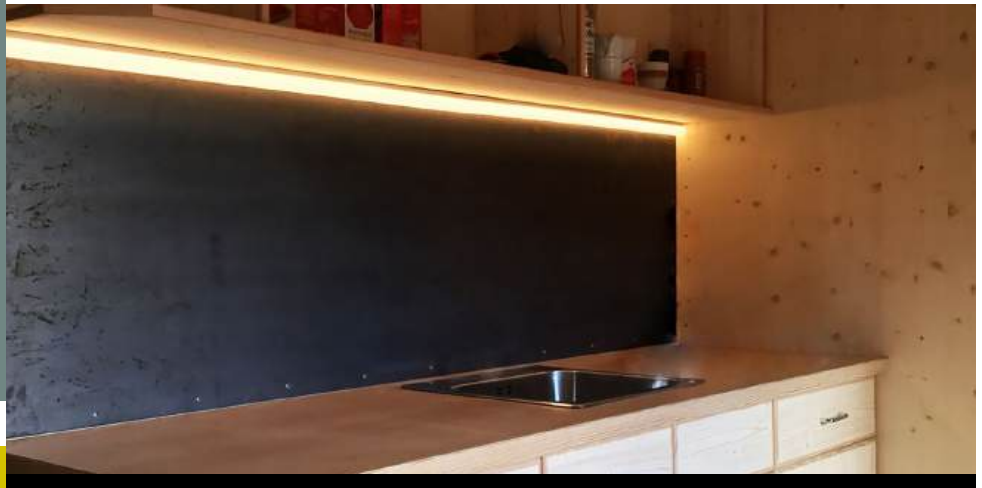
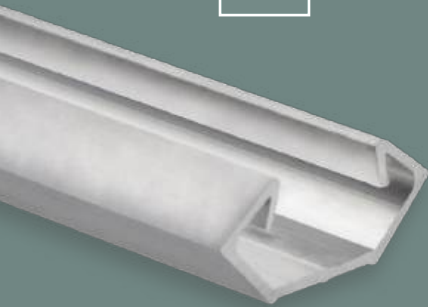
# PO23V2

CORNER | ECK

200 cm | 300 cm

max. 11 mm

OEM



EXTENSION OF SERVICE LIFE  
VERLÄNGERUNG LEBENSDAUER

MECHANICAL PROTECTION  
MECHANISCHER SCHUTZ

COOLING  
KÜHLUNG

HIGH LIGHT UTILISATION  
HOHE LICHTVERWERTUNG

HOMOGENEOUS LIGHT  
HOMOGENES LICHT

## HOMOGENEOUS LIGHT with modular LED light solutions

- Wall, ceiling or floor mounting  
Wand-, Decken- oder Bodenmontage
- Residential and office furniture  
Wohn- und Büromöbel
- Furniture for business equipment  
Möbel für Geschäftsausstattung
- Home accessories  
Wohnaccessoires
- Mirrors | Spiegel
- Cabinet doors | Schranktüren
- Display cases | Vitrinen
- Shelves | Regale
- Stairs  
Treppenstufen
- Balustrades | Balustraden
- Façades, balconies and terraces  
Fassaden, Balkone und Terrassen
- Living spaces | Wohnräume
- Offices | Büroräume
- Hotel and gastronomy business  
Hotellerie und Gastronomie
- Retail (shop and showcase windows)  
Einzelhandel (Shop- und Schaufenster)
- Business areas and showrooms  
Geschäftsflächen und Showrooms
- Barber / Beauty / body art studios  
Friseur-/Beauty-/Body-Art-Studios
- Halls, foyers and corridors  
Hallen, Foyers und Flure
- Wellness and indoor leisure facilities  
Wellness- und Indoor-Freizeitanlagen
- Wet rooms | Nasszellen


Mounting/installation on/in wood Strips and plates, plasterboard, tiles, stone, granite, marble and metal surfaces  
Montage/Einbau auf/in Holzleisten und -platten, Gipsplatten, Fliesen, Stein-, Granit-, Marmor- und Metalloberflächen



# PO23V2

## CORNER | ECK

LED Strips max. 11 mm

 Silver/Silber  
**ANODIZED | ELOXIERT**

 RAL 9010 White/Weiß  
**POWDER-COATED | PULVERBESCHICHTET**

 RAL 9005 Black/Schwarz  
**POWDER-COATED | PULVERBESCHICHTET**



**max. 11 mm**

**max.  
11 mm**



**OEM**



PO23 V2 LED CORNER profile is designed for LED flex-strips with a maximum width of 11 mm and is universally used in interior areas.

The LED profile covers opal/satinised (translucency 65 %) and clear (translucency 85 %) are made of shatter-proof, non-flammable polycarbonate (classification flammability UL94 V-2) and create homogeneous LED lighting conditions with high utilisation of the light output (no pinpoint spots of light, but rather continuous lines of light).

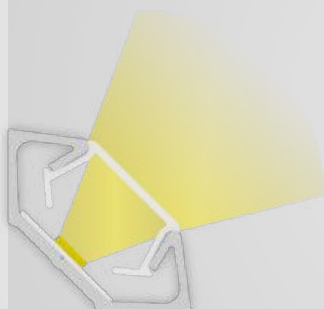
The PO23 V2 LED CORNER profile is dimensioned extremely small and is ideally suited as a LED light source in residential and office furniture, home accessories, display cases, shelves as well as on stairs, walls and ceilings, among other things, due to its low weight.

Das PO23 V2 LED ECK-Profil ist für LED Flexbänder mit einer maximalen Breite von 11 mm konzipiert und wird universell im Innenbereich eingesetzt.

Die LED Profilabdeckungen Opal/satiniert (Lichtdurchlässigkeit 65 %) und Klar (Lichtdurchlässigkeit 85 %) bestehen aus bruchsicherem und schwer brennbarem Polycarbonat (Klassifizierung Brennbarkeit UL94 V-2) und schaffen homogene LED Lichtverhältnisse mit hoher Verwertung der Lichtleistung (keine Lichtpunkte, sondern durchgängige Lichtlinie).

Das PO23 V2 LED ECK-Profil ist ultraklein dimensioniert und aufgrund des geringen Gewichtes unter anderem als ideale LED Lichtquelle in Wohn- und Büromöbeln, Wohnaccessoires, Vitrinen, Regalen sowie an Treppenstufen, Wänden und Decken geeignet.

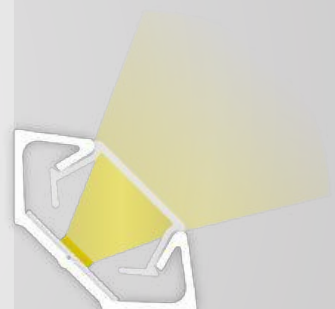
**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines



PO23 V2 + C54



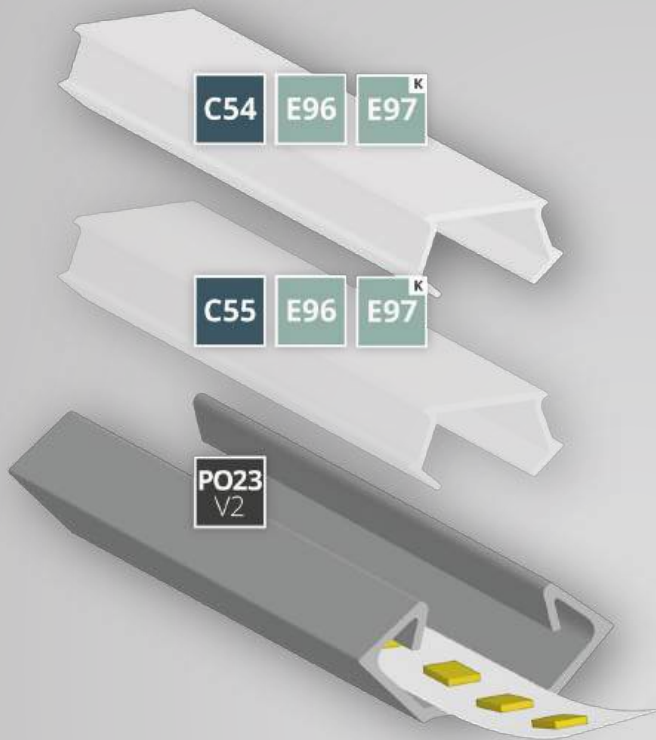
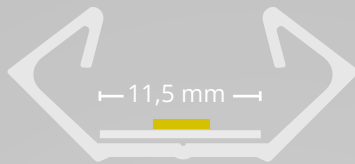
PO23 V2 + C55



PO23 V2 + C55

- max. 11 mm
- OEM
- 

**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines



**COVERS | ABDECKUNGEN**

**C54** 65 % 200cm 8600119 300 cm 8600121

**C55** 85 % 200 cm 8600120

**END CAPS | ENDKAPPEN**

**E96** E96 8104070 E96 8104072 E96 8104074

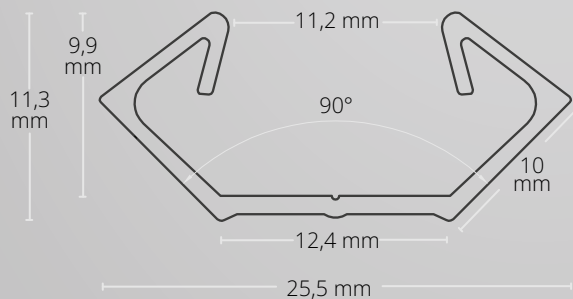
**E97** E97 8104071 E97 8104073 E97 8104075

**PROFILE**

**PO23** 200 cm 8104060 200 cm 8104062 200cm 8104064  
V2 300 cm 8104061

Z02 8104050

Z47 8304039 Z47W 8304041 Z47B 8304040





# PO23V2 CORNER | ECK

LED Strips max. 11 mm  
25,5 mm x 11,3 mm | 129 g/m

200 cm 300 cm 200 cm 200 cm  
8104060 8104061 8104062 8104064

**Z02**  
Mounting Clips  
Montageklammer  
Sheet steel | Stahlblech  
8104050

**Z47**  
Magnet holder  
Magnethalter  
PETG  
8304039  
8304041  
8304040

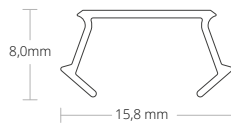
max.  
11 mm



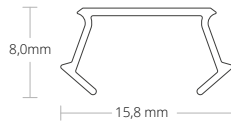
OEM



## COVERS | ABDECKUNGEN




**C54** opal | opal | 65 %  
PC | 15,8 mm x 8,0 mm  
200cm 300cm  
8600119 8600121



**C55** clear | klar | 85 %  
PC | 15,8 mm x 8,0 mm  
200cm  
8600120

## END CAPS | ENDKAPPEN

**E96** PVC | 1 PCS/STK  
E96 E96 E96  
8104070 8104072 8104074

**E97** PVC | 1 PCS/STK | Cable/Kabel  
E97 E97 E97  
8104071 8104073 8104075

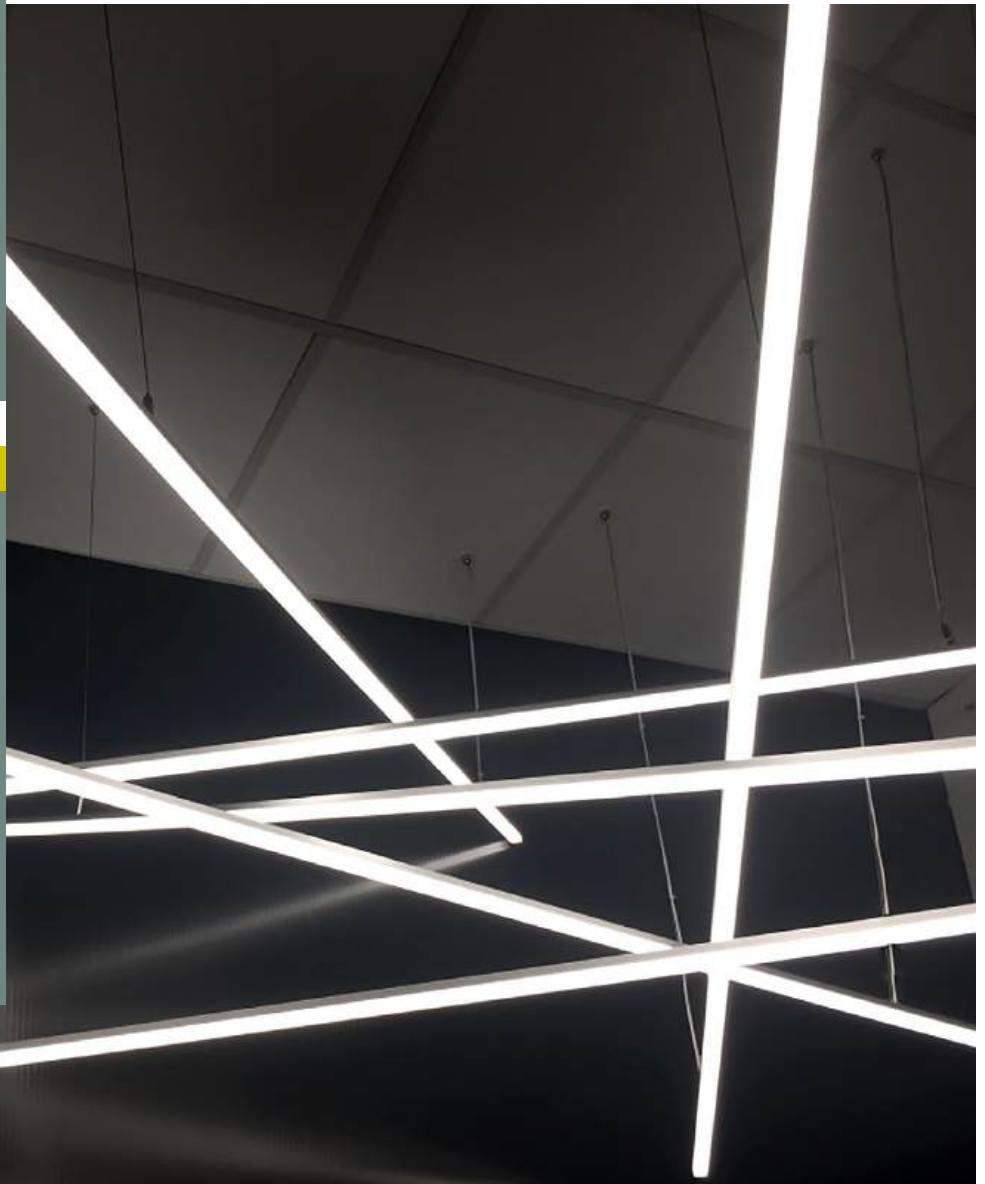
# PN4

## SURFACE | AUFBAU

200 cm | 300 cm

max. 20 mm

 OEM



EXTENSION OF SERVICE LIFE  
VERLÄNGERUNG LEBENSDAUER

MECHANICAL PROTECTION  
MECHANISCHER SCHUTZ

COOLING  
KÜHLUNG

HIGH LIGHT UTILISATION  
HOHE LICHTVERWERTUNG

HOMOGENEOUS LIGHT  
HOMOGENES LICHT

## HOMOGENEOUS LIGHT with modular LED light solutions

- Wall, ceiling or floor mounting  
Wand-, Decken- oder Bodenmontage
- Residential and office furniture  
Wohn- und Büromöbel
- Furniture for business equipment  
Möbel für Geschäftsausstattung
- Home accessories  
Wohnaccessoires
- Mirrors | Spiegel
- Display cases | Vitrinen
- Shelves | Regale
- Stairs  
Treppenstufe
- Balustrades | Balustraden
- Façades, balconies and terraces  
Fassaden, Balkone und Terrassen
- Living spaces | Wohnräume
- Offices | Büroräume
- Hotel and gastronomy business  
Hotellerie und Gastronomie
- Retail (shop and showcase windows)  
Einzelhandel (Shop- und Schaufenster)
- Business areas and showrooms  
Geschäftsflächen und Showrooms
- Barber / Beauty / body art studios  
Friseur-/Beauty-/Body-Art-Studios
- Halls, foyers and corridors  
Hallen, Foyers und Flure
- Wellness and indoor leisure facilities  
Wellness- und Indoor-Freizeitanlagen
- Wet rooms | Nasszellen


Mounting/installation on/in wood Strips and plates, plasterboard, tiles, stone, granite, marble and metal surfaces  
Montage/Einbau auf/in Holzleisten und -platten, Gipsplatten, Fliesen, Stein-, Granit-, Marmor- und Metalloberflächen



# PN4

## SURFACE | AUFBAU

flat | flach | LED Strips max. 20 mm

 Silver/Silber  
**ANODIZED | ELOXIERT**

 RAL 9010 White/Weiß  
**POWDER-COATED | PULVERBESCHICHTET**

 RAL 9005 Black/Schwarz  
**POWDER-COATED | PULVERBESCHICHTET**



max. 20 mm

max.  
20 mm



OEM



The PN4 LED SURFACE Profile has a narrow design and is designed for LED flexstrips with a maximum width of 20 mm and is universally used in interior areas (in conjunction with the PL10 LED SURFACE Profile and cable universal duct also as a stand-alone LED pendant lamp with cord suspension or as LED lamp fixed with mounting springs). Use the profile for application-specific installations as a recess profile.

These LED opal/satinised (65 % translucency), frosted (75 % translucency), white matt (75 % translucency), clear (85 % translucency) or black matt (25 % translucency) profile covers are made from shatterproof, flame-retardant polycarbonate (flame retardancy classification UL94 V-2) and create uniform LED light with a high transference of the light output. (No points of light, just continuous lines of light)

### Covers also available in 6m length!

This LED SURFACE Profile can be fitted with four different plastic covers - flat, high, very high, or round cover. With the flat cover, the light shines in one direction, however, with the high, very high and round cover, the light illuminates the LED strips in three directions (also on the side).

The PN4 LED SURFACE Profile has a large heat sink and can therefore be equipped with strong LED flexstrips. The interior height (distance between LED chips and cover) is coordinated for a continuous light line - no pinpoints of light! It can be used both as a general spatial and object lighting as well as décor and effect lighting.

Das PN4 LED AUFBAU-Profil hat ein schmales Design, ist für LED Flexbänder mit einer maximalen Breite von 20 mm konzipiert und wird universell im Innenbereich (in Verbindung mit PL10 LED AUFBAU-Profil und Kabel-Universalkanal auch als eigenständige LED Hängeleuchte mit Seilabhängung oder als LED Leuchte fixiert mit Montagefedern) eingesetzt. Dieses Alu-Profil kann auch anwendungsspezifisch zum Einbau verwendet werden.

Die LED Profilabdeckungen opal/satiniert (Lichtdurchlässigkeit 65 %), frosted (Lichtdurchlässigkeit 75 %), weiß matt (Lichtdurchlässigkeit 75 %), klar (Lichtdurchlässigkeit 85 %) oder schwarz matt (Lichtdurchlässigkeit 25 %) bestehen aus bruchsicherem und schwer brennbarem Polycarbonat (Klassifizierung Brennbarkeit UL94 V-2) und schaffen homogene LED Lichtverhältnisse mit hoher Verwertung der Lichtleistung. (Keine Lichtpunkte, sondern durchgängige Lichtlinie)

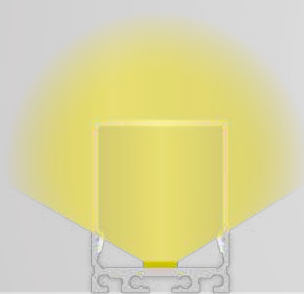
### Abdeckungen auch in 6 m verfügbar!

Dieses LED AUFBAU-Profil kann mit vier unterschiedlichen Kunststoffabdeckungen bestückt werden – flache, hohe, sehr hohe oder runde Abdeckung. Bei der flachen Abdeckung strahlt das Licht in eine Richtung, hingegen bei der hohen, sehr hohen und runden Abdeckung leuchtet das Licht der LED Strips in drei Richtungen (auch seitlich).

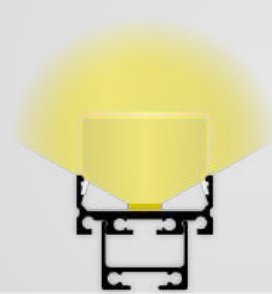
Das PN4 LED AUFBAU-Profil hat einen großen Kühlkörper und kann somit mit starken LED Flexbändern bestückt werden. Die Innenhöhe (Abstand zwischen LED Chips und Abdeckung) ist für eine durchgängige Lichtlinie abgestimmt - keine Lichtpunkte! Es kann sowohl als allgemeine Raum- und Objektbeleuchtung als auch als Dekor- und Effektbeleuchtung eingesetzt werden.

**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines

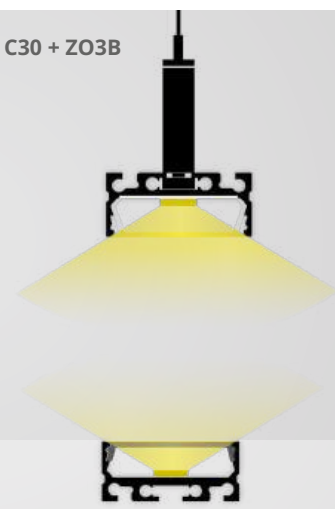
PN4 + C30 + ZO3B



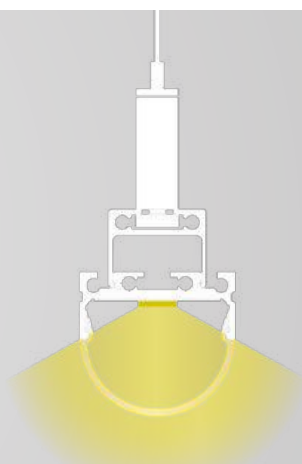
PN4 + C12



PN4 + PL10 + C11



PN4 + C33



PN4 + PL10 + C13 + ZO3

**117**

max.  
20 mm

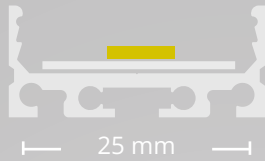




OEM



**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines



**COVERS | ABDECKUNGEN**

**C30** 65 % 200 cm 300 cm  
8600077 8600081

**C47** 75 % 200 cm  
8600099

**C10** 65 % 200cm 600 cm  
8600017 8600040

**C19** 75 % 200 cm  
8600036

**C36** 75 % 200 cm  
8600078

**C18** 85 % 200 cm  
8600035

**C33** 25 % 200 cm 600 cm  
8600072 8600073

**C11** 65 % 200 cm 300 cm  
8600018 8600134




**C35** 85 % 200 cm  
8600063




**C12** 65 % 200 cm  
8600019


**C31** 85 % 200 cm  
8600068

**C13** 65 % 200 cm  
8600020

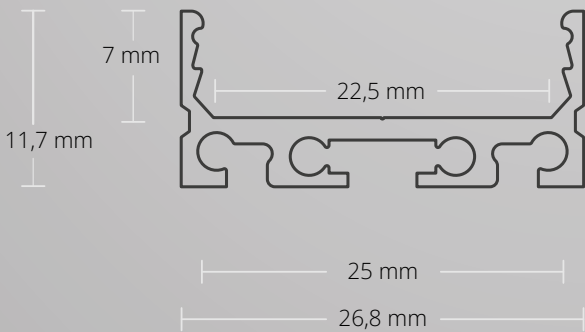
**END CAPS | ENDKAPPEN**

**E43**  E43 8201011  E43 8201015  E43 8201016  
**C10 C19 C36 C18 C33 C30 C47**

**E44**  E44 8202011  E44 8202012  E44 8202013  
**C11 C35**

**E45**  E45 8203011  E45 8203012  E45 8203013  
**C12 C31**

**E46**  E46 8204011  E46 8204012  E46 8204013  
**C13**



**PROFILE**

**PN4** 200 cm **8201012** 200 cm **8201013** 200cm **8201014**  
 300 cm **8201010**

PL10.1 Z24 **8301510**  
10 cm **8101085** **8123413**  
200 cm **8101080** **8123414**

Z45 Z46 **8301518**  
**8301517**

Z50 **8123360**

Z05 **8301501**

Z03 Z03W Z03B  
**8301502** **8301512** **8301511**

**LINEAR LED PENDANT LAMP |  
LINEARE LED HÄNGELEUCHTE**

**PL10** 200cm **8107012** 200cm **8107013** 200cm **8107014**

Z10 Z11 **8301505**  
**8301504**

Z05 **8301501**

Z03 Z03W Z03B  
**8301502** **8301512** **8301511**

OEM





max.  
20 mm



OEM



# PN4 SURFACE | AUFBAU

flat | flach | LED Strips max. 20 mm

26,8 mm x 11,7 mm | 225 g/m

200 cm **8201012**

300 cm **8201010**

200 cm **8201013**

200 cm **8201014**

## PL10.1

Mounting Profile  
Montageprofil

10 cm **8101085**  
200 cm **8101080**

## Z45 | Z46

Connector | Verbinder  
Steel | Stahl | 4 PCS/STK

Z45 | 180° **8301517**  
Z46 | 90° **8301518**

## Z24

Mounting Clips  
Montageklammer

Sheet steel | Stahlblech  
8301510  
8123413  
8123414

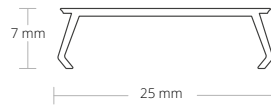
## Z50

Connecting element  
Verbindungselement

8123360

More P. 358 | Mehr S. 358

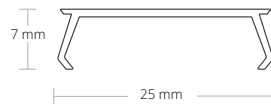
## COVERS | ABDECKUNGEN



### C30 opal | opal | 65 %

PC | 25mm x 7 mm

200cm **8600077**      300cm **8600081**



### C47 weiß/matt | white/matt | 75 %

PC | 25mm x 7 mm

200cm **8600099**



### C10 opal | opal | 65 %

PC | 25,0 mm x 3,8 mm

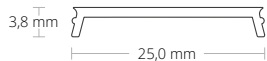
200cm **8600017**      600cm **8600040**



### C19 frosted/gefrostet | 75 %

PC | 25,0 mm x 3,8 mm

200cm **8600036**



### C36 white matt/weiß matt | 75 %

PC | 25,0 mm x 3,8 mm

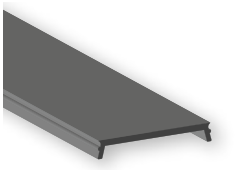
200cm **8600078**



### C18 clear | klar | 85 %

PC | 25,0 mm x 3,8 mm

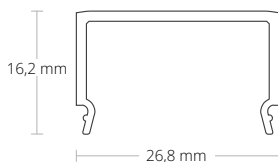
200cm **8600035**



### C33 black/matt | schwarz/matt | 25 %

PC | 25,0 mm x 3,8 mm

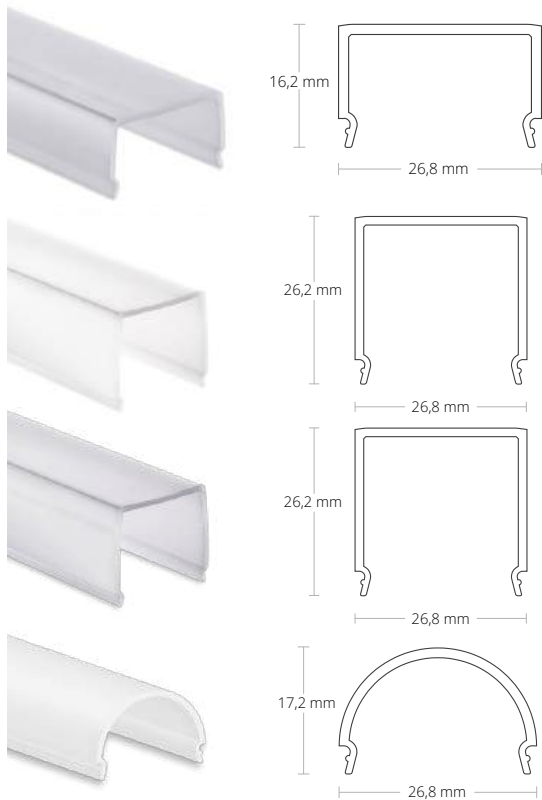
200cm **8600072**      600cm **8600073**



### C11 opal | opal | 65 %

PC | 26,8 mm x 16,2 mm

200cm **8600018**      300cm **8600134**



**C35** clear | klar | 85 %  
PC | 26,8 mm x 16,2 mm  
200cm  
**8600063**

**C12** opal | opal | 65 %  
PC | 26,8 mm x 26,2 mm  
200cm  
**8600019**

**C31** clear | klar | 85 %  
PC | 26,8 mm x 26,2 mm  
200cm  
**8600068**

**C13** opal | opal | 65 %  
PC | 26,8 mm x 17,2 mm  
200cm  
**8600020**

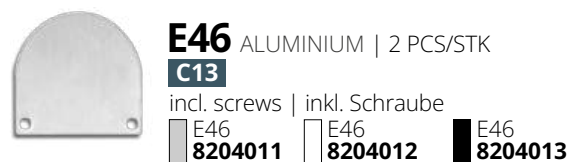
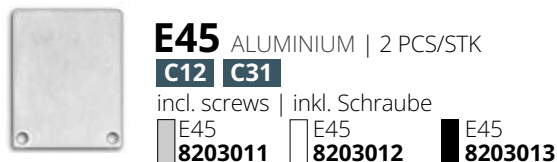
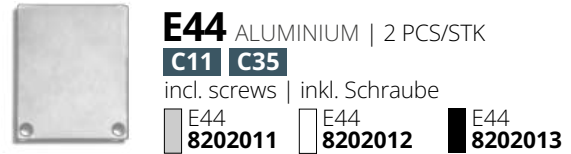
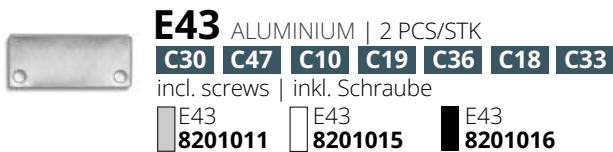
max.  
20 mm



OEM



## END CAPS | ENDKAPPEN

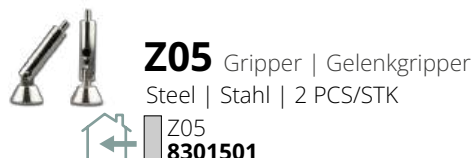


## LINEAR LED PENDANT LAMP | LINEARE LED HÄNGELEUCHE



The following accessories can be attached directly to the profile or in conjunction with the PL10 universal duct.

Folgendes Zubehör kann direkt ans Profil angebracht werden oder auch in Verbindung mit den PL10 Universalkanal.



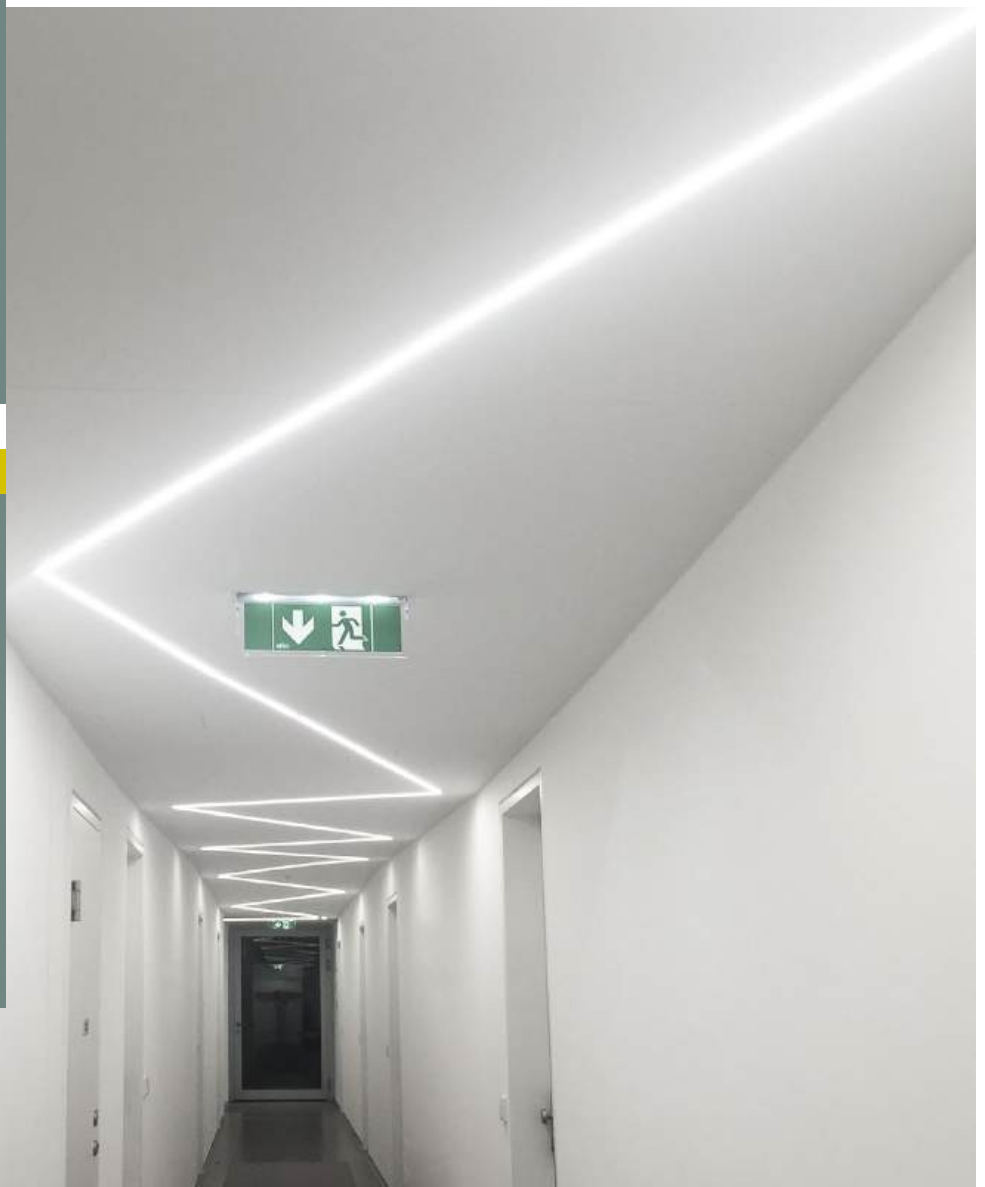
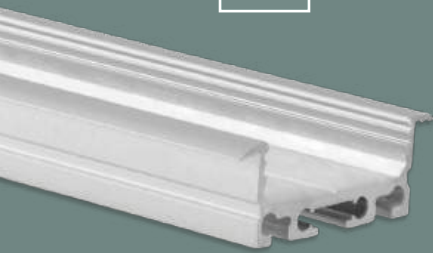
# PN5

RECESSED | EINBAU

200 cm

max. 20 mm

OEM



EXTENSION OF SERVICE LIFE  
VERLÄNGERUNG LEBENSDAUER

MECHANICAL PROTECTION  
MECHANISCHER SCHUTZ

COOLING  
KÜHLUNG

HIGH LIGHT UTILISATION  
HOHE LICHTVERWERTUNG

HOMOGENEOUS LIGHT  
HOMOGENES LICHT

## HOMOGENEOUS LIGHT with modular LED light solutions

- Wall, ceiling or floor mounting  
Wand-, Decken- oder Bodenmontage
- Residential and office furniture  
Wohn- und Büromöbel
- Furniture for business equipment  
Möbel für Geschäftsausstattung
- Home accessories  
Wohnaccessoires
- Cabinet doors | Schranktüren
- Display cases | Vitrinen
- Shelves | Regale
- Stairs and railings  
Treppenstufen und -Geländer
- Balustrades | Balustraden
- Façades, balconies and terraces  
Fassaden, Balkone und Terrassen
- Living spaces | Wohnräume
- Offices | Büroräume
- Hotel and gastronomy business  
Hotellerie und Gastronomie
- Retail (shop and showcase windows)  
Einzelhandel (Shop- und Schaufenster)
- Business areas and showrooms  
Geschäftsflächen und Showrooms
- Barber / Beauty / body art studios  
Friseur-/Beauty-/Body-Art-Studios
- Halls, foyers and corridors  
Hallen, Foyers und Flure
- Wellness and indoor leisure facilities  
Wellness- und Indoor-Freizeitanlagen
- Wet rooms | Nasszellen


Mounting/installation on/in wood Strips and plates, plasterboard, tiles, stone, granite, marble and metal surfaces  
Montage/Einbau auf/in Holzleisten und -platten, Gipsplatten, Fliesen, Stein-, Granit-, Marmor- und Metalloberflächen



# PN5

## RECESSED | EINBAU

flat/wings | flach/Flügel | LED Strips max. 20 mm

 Silver/Silber  
**ANODIZED | ELOXIERT**

 RAL 9010 White/Weiß  
**POWDER-COATED | PULVERBESCHICHTET**

 RAL 9005 Black/Schwarz  
**POWDER-COATED | PULVERBESCHICHTET**

max.  
20 mm



OEM



max. 20 mm

PN5 LED RECESSED Profile has a narrow design, is designed for LED flexstrips with a maximum width of 20 mm and is universally used in interior areas (optional with the additional cable universal duct PL10).

These LED opal/satinised (65 % translucency), frosted (75 % translucency), white matt (75 % translucency), clear (85 % translucency) or black matt (25 % translucency) profile covers are made from shatterproof, flame-retardant polycarbonate (flame retardancy classification UL94 V-2) and create uniform LED light with a high transference of the light output. (No points of light, just continuous lines of light)

### Covers also available in 6m length!

This LED RECESSED Profile can be fitted with four different plastic covers - flat, high, very high, or round cover. With the flat cover, the light shines in one direction, however, with the high, very high and round cover, the light illuminates the LED strips in three directions (also on the side). The interior height (distance between LED chips and cover) is coordinated with the high, very high and round cover for a continuous line of light - no pinpoints of light! The PN5 LED RECESSED Profile has a large heat sink and can therefore be equipped with strong LED flexstrips. It can be used both as a general spatial and object lighting as well as décor and effect lighting. It is ideal for installation in walls and ceilings.

Das PN5 LED EINBAU-Profil hat ein schmales Design, ist für LED Flexbänder mit einer maximalen Breite von 20 mm konzipiert und wird universell im Innenbereich eingesetzt (optional mit dem zusätzlichen Kabel-Universalkanal PL10).

Die LED Profilabdeckungen opal/satiniert (Lichtdurchlässigkeit 65 %), frosted (Lichtdurchlässigkeit 75 %), weiß matt (Lichtdurchlässigkeit 75 %), klar (Lichtdurchlässigkeit 85 %) oder schwarz matt (Lichtdurchlässigkeit 25 %) bestehen aus bruchsicherem und schwer brennbarem Polycarbonat (Klassifizierung Brennbarkeit UL94 V-2) und schaffen homogene LED Lichtverhältnisse mit hoher Verwertung der Lichtleistung. (Keine Lichtpunkte, sondern durchgängige Lichtlinie)

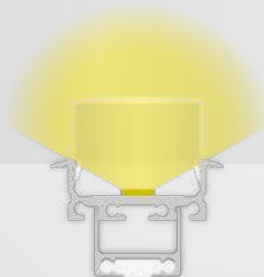
### Abdeckungen auch in 6 m verfügbar!

Dieses LED EINBAU-Profil kann mit vier unterschiedlichen Kunststoffabdeckungen bestückt werden – flache, hohe, sehr hohe oder runde Abdeckung. Bei der flachen Abdeckung strahlt das Licht in eine Richtung, hingegen bei der hohen, sehr hohen und runden Abdeckung leuchtet das Licht der LED Strips in drei Richtungen (auch seitlich). Die Innenhöhe (Abstand zwischen LED Chips und Abdeckung) ist bei der hohen, sehr hohen und runden Abdeckung für eine durchgängige Lichtlinie abgestimmt - keine Lichtpunkte! Das PN5 LED EINBAU-Profil hat einen großen Kühlkörper und kann somit mit starken LED Flexbändern bestückt werden. Es kann sowohl als allgemeine Raum- und Objektbeleuchtung als auch als Dekor- und Effektbeleuchtung eingesetzt werden. Es ist ideal zum Einbau in Decken und Wänden.

**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines



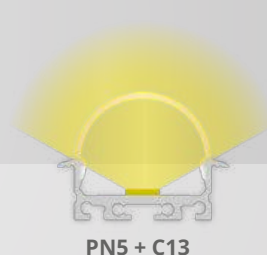
PN5 + C33



PN5 + PL10 + C11



PN5 + C12

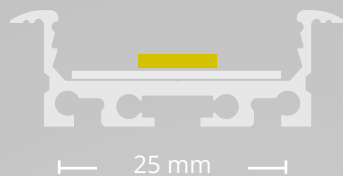


PN5 + C13

max.  
20 mm

OEM

**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines



**COVERS | ABDECKUNGEN**

**C30** 65 % 200 cm 8600077 300 cm 8600081

**C47** 75 % 200 cm 8600099

**C10** 65 % 200cm 8600017 600 cm 8600040

**C19** 75 % 200 cm 8600036

**C36** 75 % 200 cm 8600078

**C18** 85 % 200 cm 8600035

**C33** 25 % 200 cm 8600072 600 cm 8600073

**C11** 65 % 200 cm 8600018 300 cm 8600134

**C35** 85 % 200 cm 8600063

**C12** 65 % 200 cm 8600019

**C31** 85 % 200 cm 8600068

**C13** 65 % 200 cm 8600020

**END CAPS | ENDKAPPEN**

**E43** E43 8201011 E43 8201015 E43 8201016

**C10 C19 C36 C18 C33 C30 C47**

**E44** E44 8202011 E44 8202012 E44 8202013

**C11 C35**

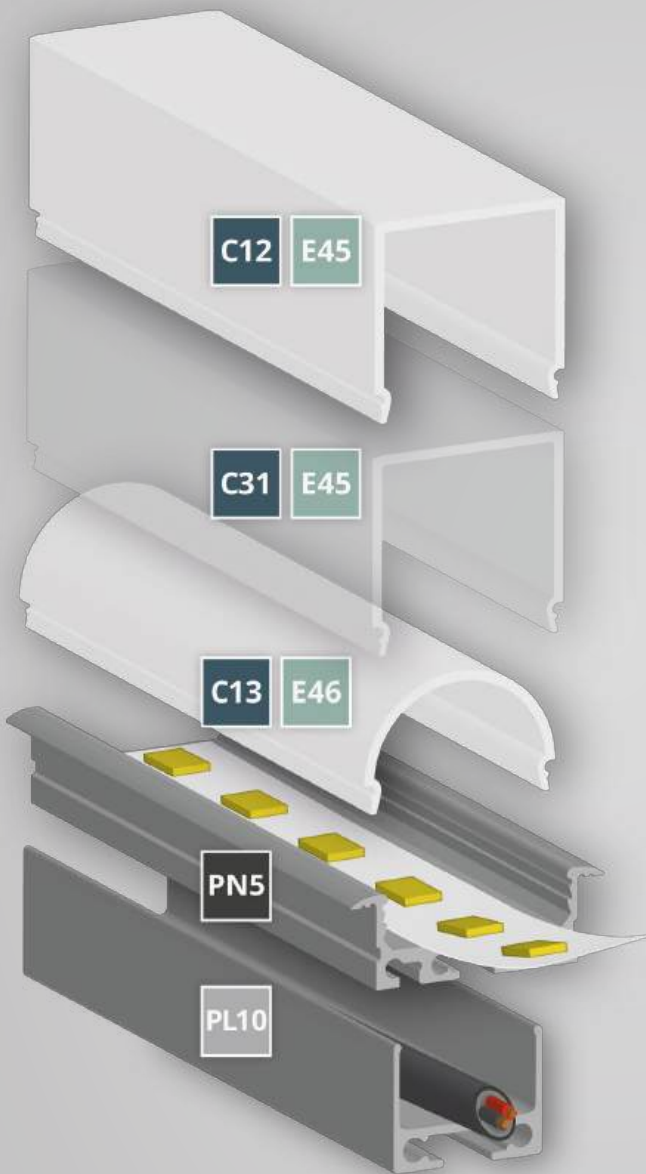
**E45** E45 8203011 E45 8203012 E45 8203013

**C12 C31**

**E46** E46 8204011 E46 8204012 E46 8204013

**C13**





**PROFILE**

**PN5** 200 cm **8206012** 200 cm **8206014** 200 cm **8206013**

**PL10.1**  
10 cm **8101085** **Z24**  
200 cm **8101080** **8301510**  
 **8123413**  
 **8123414**

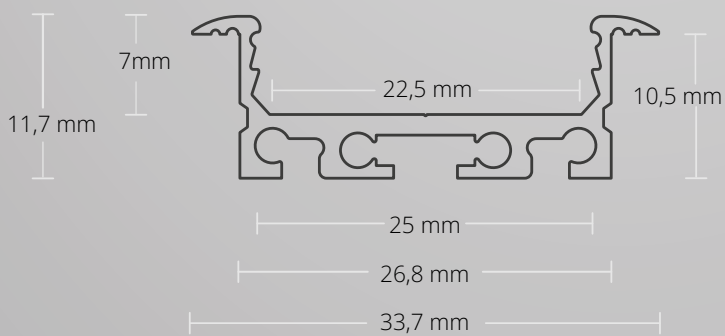
**Z45** **8301517** **Z46** **8301518**

**Z44** **8304038**

**LINEAR LED PENDANT LAMP |  
LINEARE LED HÄNGELEUCHTE**

**PL10** 200cm **8107012** 200cm **8107013** 200cm **8107014**

**Z10** **8301504** **Z11** **8301505**



max.  
20 mm



OEM



# PN5 RECESSED | EINBAU

flat/wings | flach/Flügel | LED Strips max. 20 mm

33,7 mm x 11,7 mm | 236 g/m

200 cm  
**8206012**

200 cm  
**8206014**

200 cm  
**8206013**

## PL10.1

Mounting Profile  
Montageprofil

10 cm **8101085**  
200 cm **8101080**

## Z45 | Z46

Connector | Verbinder  
Steel | Stahl | 4 PCS/STK

Z45 | 180° **8301517**  
Z46 | 90° **8301518**

## Z24

Mounting Clips  
Montageklammer

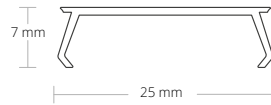
Sheet steel | Stahlblech  
Z45 | 180° **8301510**  
Z46 | 90° **8123413**  
**8123414**

## Z44

Spring-Gripper |  
Montagefeder  
Stainless steel |  
Edelstahl

Z44  
**8304038**

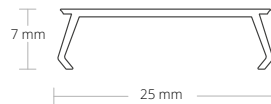
## COVERS | ABDECKUNGEN



## C30 opal | opal | 65 %

PC | 25mm x 7 mm

200cm **8600077**      300cm **8600081**



## C47 weiß/matt | white/matt | 75 %

PC | 25mm x 7 mm

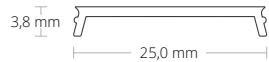
200cm **8600099**



## C10 opal | opal | 65 %

PC | 25,08 mm x 3,81 mm

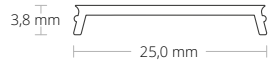
200cm **8600017**      600cm **8600040**



## C19 frosted/gefrosetet | 75 %

PC | 25,0 mm x 3,8 mm

200cm **8600036**



## C36 white matt/weiß matt | 75 %

PC | 25,0 mm x 3,8 mm

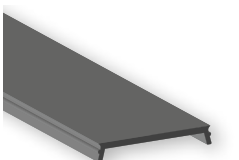
200cm **8600078**



## C18 clear | klar | 85 %

PC | 25,0 mm x 3,8 mm

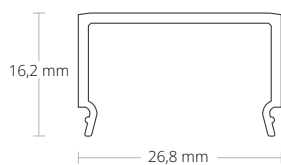
200cm **8600035**



## C33 black/matt | schwarz/matt | 25 %

PC | 25,0 mm x 3,8 mm

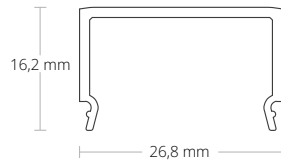
200cm **8600072**      600cm **8600073**



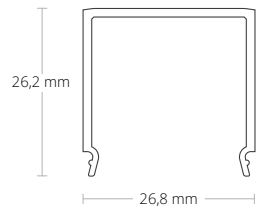
## C11 opal | opal | 65 %

PC | 26,8 mm x 16,2 mm

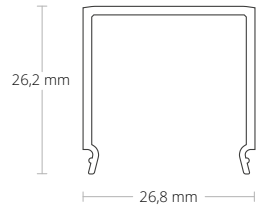
200cm **8600018**      300cm **8600134**



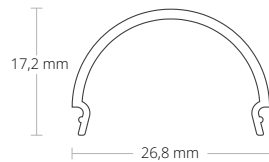
**C35** clear | klar | 85 %  
 PC | 26,8 mm x 16,2 mm  
 200cm  
**8600063**



**C12** opal | opal | 65 %  
 PC | 26,8 mm x 26,2 mm  
 200cm  
**8600019**



**C31** clear | klar | 85 %  
 PC | 26,8 mm x 26,2 mm  
 200cm  
**8600068**



**C13** opal | opal | 65 %  
 PC | 26,8 mm x 17,2 mm  
 200cm  
**8600020**

max.  
20 mm



OEM



## END CAPS | ENDKAPPEN



**E43** ALUMINIUM | 2 PCS/STK  
**C30 C47 C10 C19 C36 C18 C33**  
 incl. screws | inkl. Schraube  
 E43  E43  E43  
**8201011 8201015 8201016**



**E44** ALUMINIUM | 2 PCS/STK  
**C11 C35**  
 incl. screws | inkl. Schraube  
 E44  E44  E44  
**8202011 8202012 8202013**



**E45** ALUMINIUM | 2 PCS/STK  
**C12 C31**  
 incl. screws | inkl. Schraube  
 E45  E45  E45  
**8203011 8203012 8203013**



**E46** ALUMINIUM | 2 PCS/STK  
**C13**  
 incl. screws | inkl. Schraube  
 E46  E46  E46  
**8204011 8204012 8204013**

## LINEAR LED PENDANT LAMP | LINEARE LED HÄNGELEUCHTE



**PL10** universal duct | Universalkanal  
 for cable | für Kabel  
 200cm  200cm  200cm  
**8107012 8107013 8107014**



**Z10|Z11** Connector | Verbinder  
 Steel | Stahl | 4 PCS/STK  
 Z10 | 180°  Z11 | 90°  
**8301504 8301505**

The following accessories can be attached directly to the profile or in conjunction with the PL10 universal duct.

Folgendes Zubehör kann direkt ans Profil angebracht werden oder auch in Verbindung mit den PL10 Universalkanal.

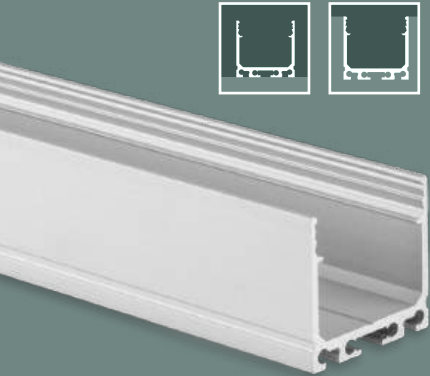
# PN6V2

## SURFACE | AUFBAU

200 cm

max. 20 mm

OEM



EXTENSION OF SERVICE LIFE  
VERLÄNGERUNG LEBENSDAUER

MECHANICAL PROTECTION  
MECHANISCHER SCHUTZ

COOLING  
KÜHLUNG

HIGH LIGHT UTILISATION  
HOHE LICHTVERWERTUNG

HOMOGENEOUS LIGHT  
HOMOGENES LICHT

## HOMOGENEOUS LIGHT with modular LED light solutions

- Wall, ceiling or floor mounting  
Wand-, Decken- oder Bodenmontage
- Residential and office furniture  
Wohn- und Büromöbel
- Furniture for business equipment  
Möbel für Geschäftsausstattung
- Home accessories  
Wohnaccessoires
- Mirrors | Spiegel
- Display cases | Vitrinen
- Shelves | Regale
- Stairs  
Treppenstufe
- Balustrades | Balustraden
- Façades, balconies and terraces  
Fassaden, Balkone und Terrassen
- Living spaces | Wohnräume
- Offices | Büroräume
- Hotel and gastronomy business  
Hotellerie und Gastronomie
- Retail (shop and showcase windows)  
Einzelhandel (Shop- und Schaufenster)
- Business areas and showrooms  
Geschäftsflächen und Showrooms
- Barber / Beauty / body art studios  
Friseur-/Beauty-/Body-Art-Studios
- Halls, foyers and corridors  
Hallen, Foyers und Flure
- Wellness and indoor leisure facilities  
Wellness- und Indoor-Freizeitanlagen
- Wet rooms | Nasszellen


Mounting/installation on/in wood Strips and plates, plasterboard, tiles, stone, granite, marble and metal surfaces  
Montage/Einbau auf/in Holzleisten und -platten, Gipsplatten, Fliesen, Stein-, Granit-, Marmor- und Metalloberflächen



# PN6V2

## SURFACE | AUFBAU

high | hoch | LED Strips max. 20 mm

 Silver/Silber  
**ANODIZED | ELOXIERT**

 RAL 9010 White/Weiß  
**POWDER-COATED | PULVERBESCHICHTET**

 RAL 9005 Black/Schwarz  
**POWDER-COATED | PULVERBESCHICHTET**



max. 20 mm

max.  
20 mm



OEM



The PN6 V2 LED SURFACE Profile has a narrow design and is designed for LED flexstrips with a maximum width of 20 mm and is universally used in interior areas (also as a stand-alone LED pendant lamp with cord suspension or as LED lamp fixed with mounting springs). Use the profile for application-specific installations as a recess profile.

These LED opal/satinised (65 % translucency), frosted (75 % translucency), white matt (75 % translucency), clear (85 % translucency) or black matt (25 % translucency) profile covers are made from shatterproof, flame-retardant polycarbonate (flame retardancy classification UL94 V-2) and create uniform LED light with a high transference of the light output. (No points of light, just continuous lines of light)

### Covers also available in 6m length!

This LED SURFACE Profile can be fitted with four different plastic covers - flat, high, very high, or round cover. With the flat cover, the light shines in one direction, however, with the high, very high and round cover, the light illuminates the LED strips in three directions (also on the side). The interior height (distance between LED chips and cover) is coordinated with the high, very high and round cover for a continuous line of light - no pinpoint of light! The PN6 V2 LED SURFACE Profile has a large heat sink and can therefore be equipped with strong LED flexstrips. It can be used both as a general spatial and object lighting as well as décor and effect lighting.

Das PN6 V2 LED AUFBAU-Profil hat ein schmales Design, ist für LED Flexbänder mit einer maximalen Breite von 20 mm konzipiert und wird universell im Innenbereich (auch als eigenständige LED Hängeleuchte mit Seilabhängung oder als LED Leuchte fixiert mit Montagefedern) eingesetzt. Dieses Alu-Profil kann auch anwendungsspezifisch zum Einbau verwendet werden.

Die LED Profilabdeckungen opal/satiniert (Lichtdurchlässigkeit 65 %), frosted (Lichtdurchlässigkeit 75 %), weiß matt (Lichtdurchlässigkeit 75 %), klar (Lichtdurchlässigkeit 85 %) oder schwarz matt (Lichtdurchlässigkeit 25 %) bestehen aus bruchsicherem und schwer brennbarem Polycarbonat (Klassifizierung Brennbarkeit UL94 V-2) und schaffen homogene LED Lichtverhältnisse mit hoher Verwertung der Lichtleistung. (Keine Lichtpunkte, sondern durchgängige Lichtlinie)

### Abdeckungen auch in 6 m verfügbar!

Dieses LED AUFBAU-Profil kann mit vier unterschiedlichen Kunststoffabdeckungen bestückt werden – flache, hohe, sehr hohe oder runde Abdeckung. Bei der flachen Abdeckung strahlt das Licht in eine Richtung, hingegen bei der hohen, sehr hohen und runden Abdeckung leuchtet das Licht der LED Strips in drei Richtungen (auch seitlich). Die Innenhöhe (Abstand zwischen LED Chips und Abdeckung) ist bei der hohen, sehr hohen und runden Abdeckung für eine durchgängige Lichtlinie abgestimmt - keine Lichtpunkte! Das PN6 V2 LED AUFBAU-Profil hat einen besonders großen Kühlkörper und kann somit mit sehr starken LED Flexbändern bestückt werden. Es kann sowohl als allgemeine Raum- und Objektbeleuchtung als auch als Dekor- und Effektbeleuchtung eingesetzt werden.

**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines

PN6V2 + C30 + ZO3B

PN6V2 + C12

PN6V2 + PL10 + C11

PN6V2 + C33

PN6V2 + PL10 + C13 + ZO3

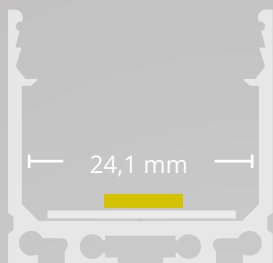
**129**



max.  
20 mm

OEM

**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines



**COVERS | ABDECKUNGEN**

**C30** 65 % 200 cm 300 cm  
8600077 8600081

**C47** 75 % 200 cm  
8600099

**C10** 65 % 200cm 600 cm  
8600017 8600040

**C19** 75 % 200 cm  
8600036

**C36** 75 % 200 cm  
8600078

**C18** 85 % 200 cm  
8600035

**C33** 25 % 200 cm 600 cm  
8600072 8600073

**C11** 65 % 200 cm 300 cm  
8600018 8600134

**C35** 85 % 200 cm  
8600063

**C12** 65 % 200 cm  
8600019

**C31** 85 % 200 cm  
8600068

**C13** 65 % 200 cm  
8600020

**END CAPS | ENDKAPPEN**

**E47** E47 8301011 E47 8301015 E47 8301016

**C10 C19 C36 C18 C33 C30 C47**

**E48** E48 8302011 E48 8302012 E48 8302013

**C11 C35**

**E49** E49 8303011 E49 8303012 E49 8303013

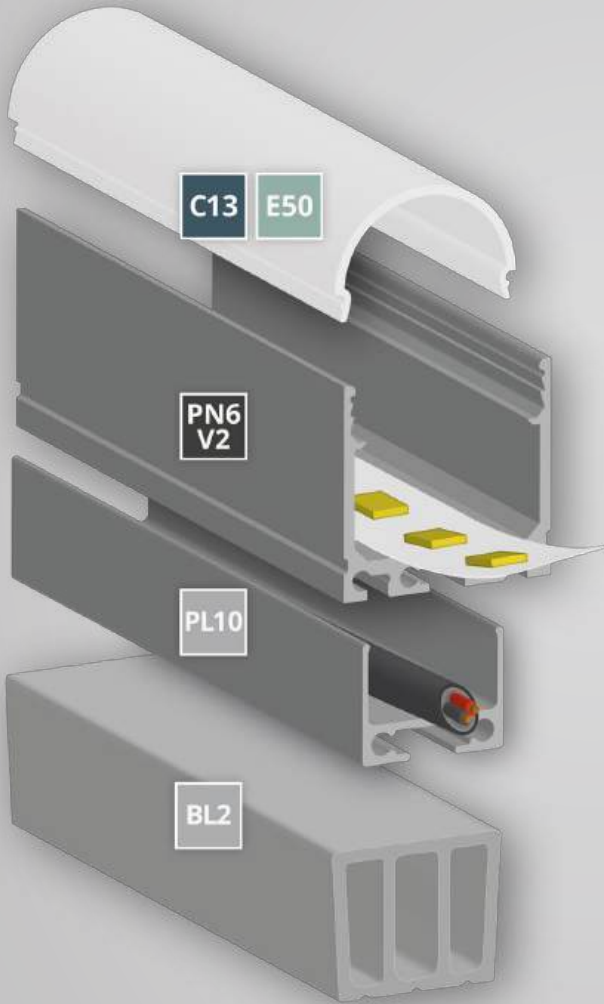
**C12 C31**

**E50** E50 8304011 E50 8304012 E50 8304013

**C13**



OEM



**PROFILE**

**PN6 V2** 200 cm 8301017 200 cm 8301018 200 cm 8301019

PL10.1 10 cm 8101085 200 cm 8101080 Z24 8301510 8123413 8123414

Z45 8301517 Z46 8301518

Z50 8123360

Z05 8301501

Z03 8301502 Z03W 8301512 Z03B 8301511

**BL2** 200 cm 8123335

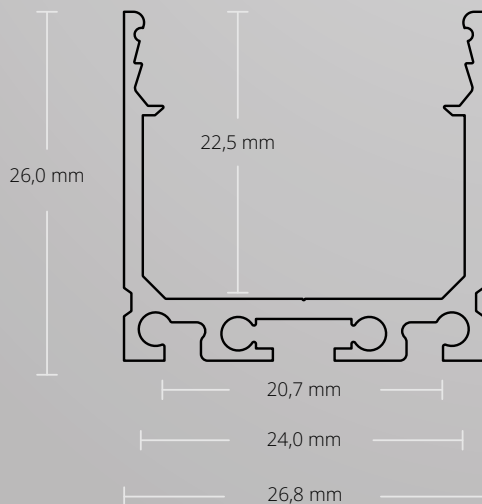
**LINEAR LED PENDANT LAMP | LINEARE LED HÄNGELEUCHTE**

**PL10** 200 cm 8107012 200 cm 8107013 200 cm 8107014

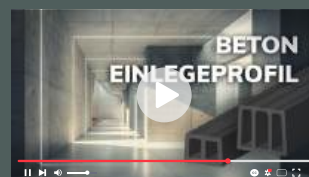
Z10 8301504 Z11 8301505

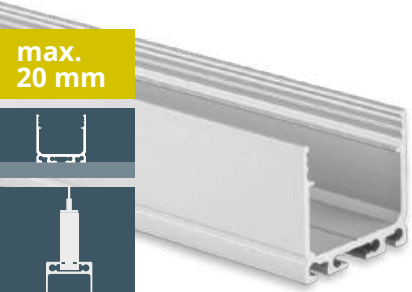
Z05 8301501

Z03 8301502 Z03W 8301512 Z03B 8301511



**INSTALLATION INSTRUCTION  
INSTALLATIONS MONTAGE**





# PN6V2 SURFACE | AUFBAU

high | hoch | LED Strips max. 20 mm

26,8 mm x 26,0 mm | 334g/m

- 200 cm **8301017**
- 200 cm **8301018**
- 200 cm **8301019**

- max. 20 mm
- 
- 
- 
- OEM
- 



**PL10.1**  
Mounting Profile  
Montageprofil

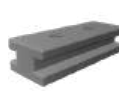
- 10 cm **8101085**
- 200 cm **8101080**



**Z45 | Z46**  
Connector | Verbinder  
Steel | Stahl | 4 PCS/STK  
 Z45 | 180° **8301517**  
 Z46 | 90° **8301518**



**Z24**  
Mounting Clips  
Montageklammer  
Sheet steel | Stahlblech  
**8301510**  
**8123413**  
**8123414**



**Z50**  
Connecting element  
Verbindungselement  
**8123360**

More P. 358 | Mehr S. 358

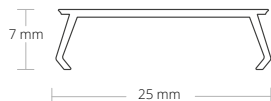


**BL2**  
Concrete insert profile | Beton-Einlegeprofil

- 200cm **8123335**

More P. 30 | Mehr S. 30

## COVERS | ABDECKUNGEN



**C30** opal | opal | 65 %  
PC | 25mm x 7 mm  
 200cm **8600077**      300cm **8600081**



**C47** weiß/matt | white/matt | 75 %  
PC | 25mm x 7 mm  
 200cm **8600099**



**C10** opal | opal | 65 %  
PC | 25,0 mm x 3,8 mm  
 200cm **8600017**      600cm **8600040**



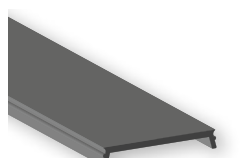
**C19** frosted/gefrostet | 75 %  
PC | 25,0 mm x 3,8 mm  
 200cm **8600036**



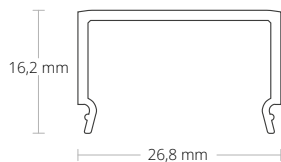
**C36** white matt/weiß matt | 75 %  
PC | 25,0 mm x 3,8 mm  
 200cm **8600078**



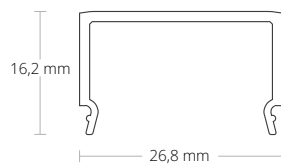
**C18** clear | klar | 85 %  
PC | 25,0 mm x 3,8 mm  
 200cm **8600035**



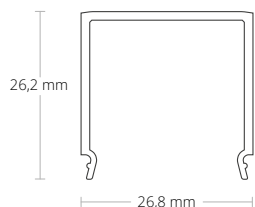
**C33** black/matt | schwarz/matt | 25 %  
PC | 25,0 mm x 3,8 mm  
 200cm **8600072**      600cm **8600073**



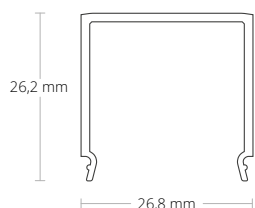
**C11** opal | opal | 65 %  
 PC | 26,8 mm x 16,2 mm  
 200cm 300cm  
**8600018 8600134**



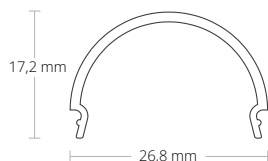
**C35** clear | klar | 85 %  
 PC | 26,8 mm x 16,2 mm  
 200cm  
**8600063**



**C12** opal | opal | 65 %  
 PC | 26,8 mm x 26,2 mm  
 200cm  
**8600019**



**C31** clear | klar | 85 %  
 PC | 26,8 mm x 26,2 mm  
 200cm  
**8600068**



**C13** opal | opal | 65 %  
 PC | 26,8 mm x 17,2 mm  
 200cm  
**8600020**

## END CAPS | ENDKAPPEN



**E47** ALUMINIUM | 2 PCS/STK  
**C30 C47 C10 C19 C36 C18 C33**  
 incl. screws | inkl. Schraube  
 E47 8301011 E47 8301015 E47 8301016



**E48** ALUMINIUM | 2 PCS/STK  
**C11 C35**  
 incl. screws | inkl. Schraube  
 E48 8302011 E48 8302012 E48 8302013



**E49** ALUMINIUM | 2 PCS/STK  
**C12 C31**  
 incl. screws | inkl. Schraube  
 E49 8303011 E49 8303012 E49 8303013



**E50** ALUMINIUM | 2 PCS/STK  
**C13**  
 incl. screws | inkl. Schraube  
 E50 8304011 E50 8304012 E50 8304013

## LINEAR LED PENDANT LAMP | LINEARE LED HÄNGELEUCHE



**PL10** universal duct | Universalkanal  
 for cable | für Kabel  
 200cm 200cm 200cm  
**8107012 8107013 8107014**



**Z10|Z11** Connector | Verbinder  
 Steel | Stahl | 4 PCS/STK  
 Z10 | 180° 8301504 Z11 | 90° 8301505

The following accessories can be attached directly to the profile or in conjunction with the PL10 universal duct.  
 Folgendes Zubehör kann direkt ans Profil angebracht werden oder auch in Verbindung mit den PL10 Universalkanal.



**Z03** Hanging Wire System | Seilabhängung  
 Steel | Stahl | 1,5 m | Set | 75 kg  
 Z03 8301502 Z03W 8301512 Z03B 8301511



**Z05** Gripper | Gelenkgripper  
 Steel | Stahl | 2 PCS/STK  
 Z05 8301501

max. 20 mm

OEM



# PN7V2

RECESSED | EINBAU

200 cm

max. 20 mm

OEM



EXTENSION OF SERVICE LIFE  
VERLÄNGERUNG LEBENSDAUER

MECHANICAL PROTECTION  
MECHANISCHER SCHUTZ

COOLING  
KÜHLUNG

HIGH LIGHT UTILISATION  
HOHE LICHTVERWERTUNG

HOMOGENEOUS LIGHT  
HOMOGENES LICHT

## HOMOGENEOUS LIGHT with modular LED light solutions

- Wall, ceiling or floor mounting  
Wand-, Decken- oder Bodenmontage
- Residential and office furniture  
Wohn- und Büromöbel
- Furniture for business equipment  
Möbel für Geschäftsausstattung
- Home accessories  
Wohnaccessoires
- Cabinet doors | Schranktüren
- Display cases | Vitrinen
- Shelves | Regale
- Stairs and railings  
Treppenstufen und -Geländer
- Balustrades | Balustraden
- Façades, balconies and terraces  
Fassaden, Balkone und Terrassen
- Living spaces | Wohnräume
- Offices | Büroräume
- Hotel and gastronomy business  
Hotellerie und Gastronomie
- Retail (shop and showcase windows)  
Einzelhandel (Shop- und Schaufenster)
- Business areas and showrooms  
Geschäftsflächen und Showrooms
- Barber / Beauty / body art studios  
Friseur-/Beauty-/Body-Art-Studios
- Halls, foyers and corridors  
Hallen, Foyers und Flure
- Wellness and indoor leisure facilities  
Wellness- und Indoor-Freizeitanlagen
- Wet rooms | Nasszellen

Mounting/installation on/in wood Strips and plates, plasterboard, tiles, stone, granite, marble and metal surfaces  
Montage/Einbau auf/in Holzleisten und -platten, Gipsplatten, Fliesen, Stein-, Granit-, Marmor- und Metalloberflächen





# PN7V2

## RECESSED | EINBAU

high/wings | hoch/Flügel | LED Strips max. 20 mm

Silver/Silber  
ANODIZED | ELOXIERT

RAL 9010 White/Weiß  
POWDER-COATED | PULVERBESCHICHTET

RAL 9005 Black/Schwarz  
POWDER-COATED | PULVERBESCHICHTET



max. 20 mm

max.  
20 mm



OEM



PN7 V2 LED RECESSED Profile has a narrow design, is designed for LED flexstrips with a maximum width of 20 mm and is universally used in interior areas (optional with the additional cable universal duct PL10).

These LED opal/satinised (65 % translucency), frosted (75 % translucency), white matt (75 % translucency), clear (85 % translucency) or black matt (25 % translucency) profile covers are made from shatterproof, flame-retardant polycarbonate (flame retardancy classification UL94 V-2) and create uniform LED light with a high transference of the light output. (No points of light, just continuous lines of light)

### Covers also available in 6m length!

This LED RECESSED Profile can be fitted with four different plastic covers - flat, high, very high, or round cover. With the flat cover, the light shines in one direction, however, with the high, very high and round cover, the light illuminates the LED strips in three directions (also on the side). The interior height (distance between LED chips and cover) is coordinated with the high, very high and round cover for a continuous line of light - no pinpoint of light! The PN7 V2 LED RECESSED Profile has a large heat sink and can therefore be equipped with very strong LED flexstrips. It can be used both as a general spatial and object lighting as well as décor and effect lighting. It is ideal for installation in walls and ceilings.

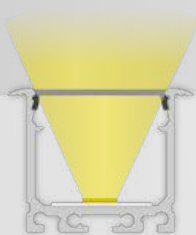
Das PN7 V2 LED EINBAU-Profil hat ein schmales Design, ist für LED Flexbänder mit einer maximalen Breite von 20 mm konzipiert und wird universell im Innenbereich eingesetzt (optional mit dem zusätzlichen Kabel-Universalkanal PL10).

Die LED Profilabdeckungen opal/satiniert (Lichtdurchlässigkeit 65 %), frosted (Lichtdurchlässigkeit 75 %), weiß matt (Lichtdurchlässigkeit 75 %), klar (Lichtdurchlässigkeit 85 %) oder schwarz matt (Lichtdurchlässigkeit 25 %) bestehen aus bruchsicherem und schwer brennbarem Polycarbonat (Klassifizierung Brennbarkeit UL94 V-2) und schaffen homogene LED Lichtverhältnisse mit hoher Verwertung der Lichtleistung. (Keine Lichtpunkte, sondern durchgängige Lichtlinie)

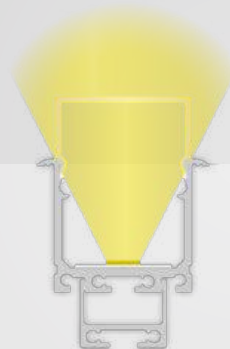
### Abdeckungen auch in 6 m verfügbar!

Dieses LED EINBAU-Profil kann mit vier unterschiedlichen Kunststoffabdeckungen bestückt werden – flache, hohe, sehr hohe oder runde Abdeckung. Bei der flachen Abdeckung strahlt das Licht in eine Richtung, hingegen bei der hohen, sehr hohen und runden Abdeckung leuchtet das Licht der LED Strips in drei Richtungen (auch seitlich). Die Innenhöhe (Abstand zwischen LED Chips und Abdeckung) ist bei der hohen, sehr hohen und runden Abdeckung für eine durchgängige Lichtlinie abgestimmt - keine Lichtpunkte! Das PN7 V2 LED EINBAU-Profil hat einen sehr großen Kühlkörper und kann somit mit sehr starken LED Flexbändern bestückt werden. Es kann sowohl als allgemeine Raum- und Objektbeleuchtung als auch als Dekor- und Effektbeleuchtung eingesetzt werden. Es ist ideal zum Einbau in Decken und Wänden.

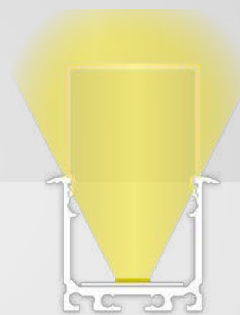
**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines



PN7V2+ C10



PN7V2 + PL10 + C11



PN7V2 + C12



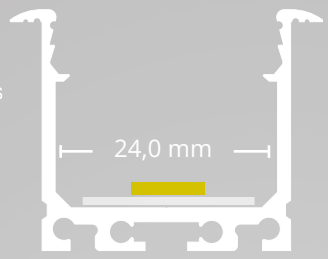
PN7V2 + C13

max.  
20 mm

OEM



**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines

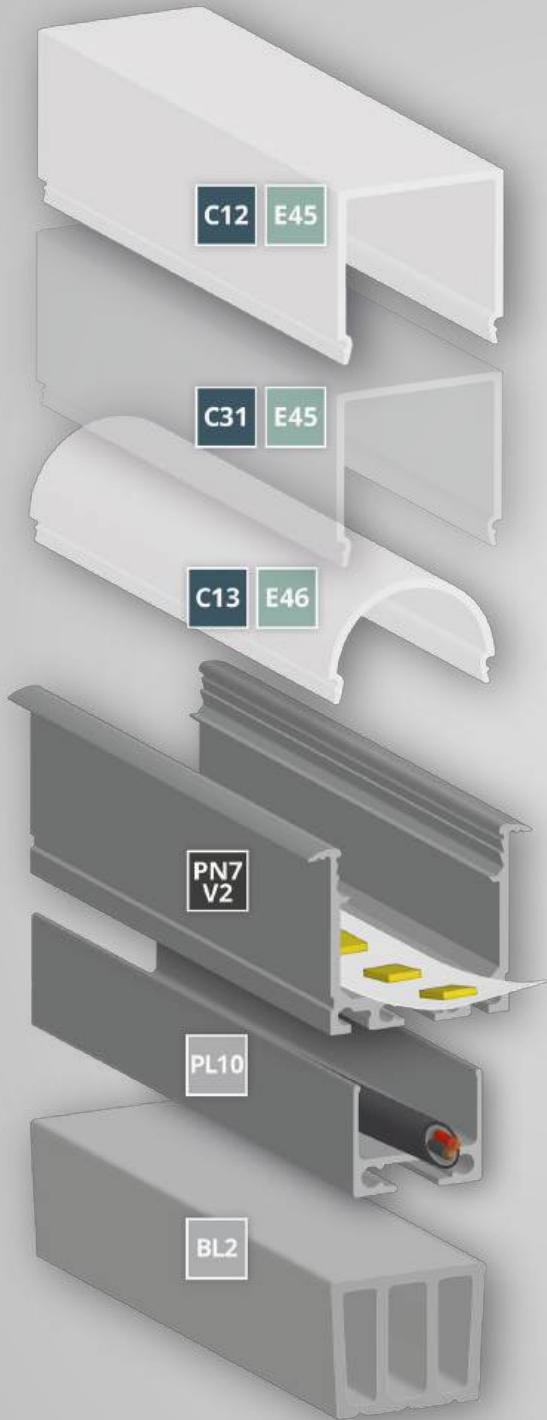


**COVERS | ABDECKUNGEN**

<b>C30</b> 65 %	200 cm 8600077	300 cm 8600081
<b>C47</b> 75 %	200 cm 8600099	
<b>C10</b> 65 %	200cm 8600017	600 cm 8600040
<b>C19</b> 75 %	200 cm 8600036	
<b>C36</b> 75 %	200 cm 8600078	
<b>C18</b> 85 %	200 cm 8600035	
<b>C33</b> 25 %	200 cm 8600072	600 cm 8600073
<b>C11</b> 65 %	200 cm 8600018	300 cm 8600134
<b>C35</b> 85 %	200 cm 8600063	
<b>C12</b> 65 %	200 cm 8600019	
<b>C31</b> 85 %	200 cm 8600068	
<b>C13</b> 65 %	200 cm 8600020	

**END CAPS | ENDKAPPEN**

<b>E47</b>	E47 8301011	E47 8301015	E47 8301016
<b>C10</b>	<b>C19</b>	<b>C36</b>	<b>C18</b> <b>C33</b> <b>C30</b> <b>C47</b>
<b>E48</b>	E48 8302011	E48 8302012	E48 8302013
<b>C11</b>	<b>C35</b>		
<b>E49</b>	E49 8303011	E49 8303012	E49 8303013
<b>C12</b>	<b>C31</b>		
<b>E50</b>	E50 8304011	E50 8304012	E50 8304013
<b>C13</b>			



**PROFILE**

**PN7 V2** 200 cm 8305015 200 cm 8305016 200 cm 8305017

PL10.1 Z24  
10 cm 8101085 8301510  
200 cm 8101080 8123413  
 8123414

Z45 Z46  
8301517 8301518

Z44 BL2  
8304038 200 cm 8123335

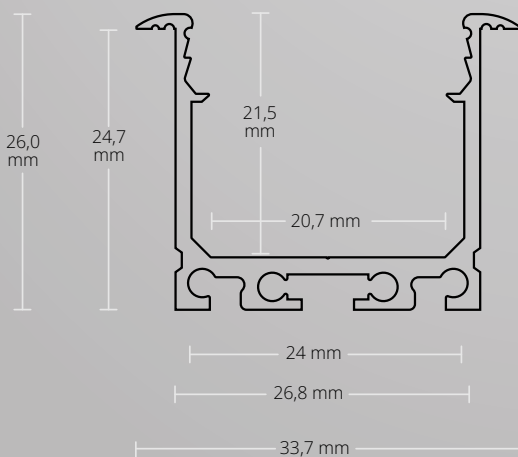
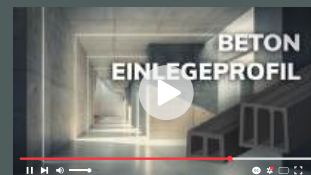
**LINEAR LED PENDANT LAMP |  
LINEARE LED HÄNGELEUCHTE**

**PL10** 200 cm 8107012 200 cm 8107013 200 cm 8107014

Z10 Z11  
8301504 8301505



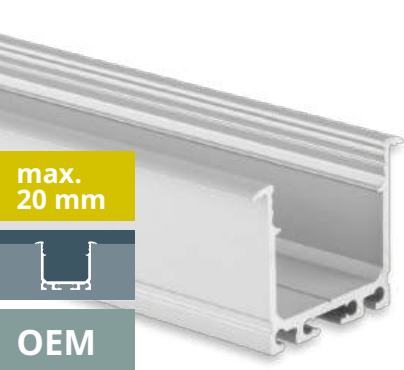
**INSTALLATION INSTRUCTION  
INSTALLATIONS MONTAGE**



max.  
20 mm



OEM



# PN7V2 RECESSED | EINBAU

high/wings | hoch/Flügel | LED Strips max. 20 mm  
36,7 mm x 26,0 mm | 352 g/m

- 200 cm **8305015**
- 200 cm **8305016**
- 200 cm **8305017**



**PL10.1**  
Mounting Profile  
Montageprofil  
10 cm **8101085**  
200 cm **8101080**



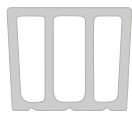
**Z45 | Z46**  
Connector | Verbinder  
Steel | Stahl | 4 PCS/STK  
Z45 | 180° **8301517**  
Z46 | 90° **8301518**



**Z24**  
Mounting Clips  
Montageklammer  
Sheet steel | Stahlblech  
8301510  
8123413  
8123414



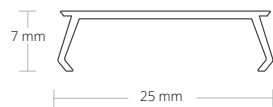
**Z44**  
Spring-Gripper |  
Montagefeder  
Stainless steel |  
Edelstahl  
Z44  
**8304038**



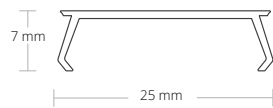
**BL2**  
Concrete insert profile | Beton-Einlegeprofil  
200cm  
**8123335**

More P. 30 | Mehr S. 30

## COVERS | ABDECKUNGEN



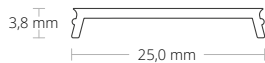
**C30** opal | opal | 65 %  
PC | 25mm x 7 mm  
200cm **8600077**      300cm **8600081**



**C47** weiß/matt | white/matt | 75 %  
PC | 25mm x 7 mm  
200cm **8600099**



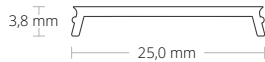
**C10** opal | opal | 65 %  
PC | 25,08 mm x 3,81 mm  
200cm **8600017**      600cm **8600040**



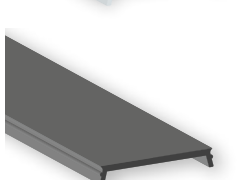
**C19** frosted/gefrosetet | 75 %  
PC | 25,0 mm x 3,8 mm  
200cm **8600036**



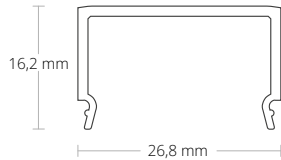
**C36** white matt/weiß matt | 75 %  
PC | 25,0 mm x 3,8 mm  
200cm **8600078**



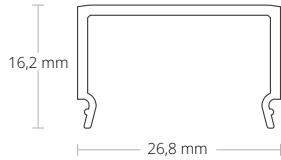
**C18** clear | klar | 85 %  
PC | 25,0 mm x 3,8 mm  
200cm **8600035**



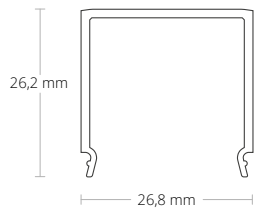
**C33** black/matt | schwarz/matt | 25 %  
PC | 25,0 mm x 3,8 mm  
200cm **8600072**      600cm **8600073**



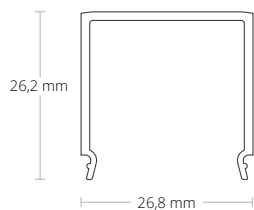
**C11** opal | opal | 65 %  
PC | 26,8 mm x 16,2 mm  
200cm 300cm  
**8600018 8600134**



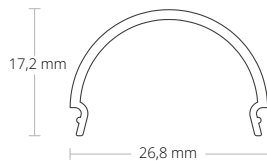
**C35** clear | klar | 85 %  
PC | 26,8 mm x 16,2 mm  
200cm  
**8600063**



**C12** opal | opal | 65 %  
PC | 26,8 mm x 26,2 mm  
200cm  
**8600019**



**C31** clear | klar | 85 %  
PC | 26,8 mm x 26,2 mm  
200cm  
**8600068**



**C13** opal | opal | 65 %  
PC | 26,8 mm x 17,2 mm  
200cm  
**8600020**

## END CAPS | ENDKAPPEN



**E47** ALUMINIUM | 2 PCS/STK  
**C30 C47 C10 C19 C36 C18 C33**  
incl. screws | inkl. Schraube  
E47 8301011 E47 8301015 E47 8301016



**E48** ALUMINIUM | 2 PCS/STK  
**C11 C35**  
incl. screws | inkl. Schraube  
E48 8302011 E48 8302012 E48 8302013



**E49** ALUMINIUM | 2 PCS/STK  
**C12 C31**  
incl. screws | inkl. Schraube  
E49 8303011 E49 8303012 E49 8303013



**E50** ALUMINIUM | 2 PCS/STK  
**C13**  
incl. screws | inkl. Schraube  
E50 8304011 E50 8304012 E50 8304013

## LINEAR LED PENDANT LAMP | LINEARE LED HÄNGELEUCHE



**PL10** universal duct | Universalkanal  
for cable | für Kabel  
200cm 8107012 200cm 8107013 200cm 8107014



**Z10|Z11** Connector | Verbinder  
Steel | Stahl | 4 PCS/STK  
Z10 | 180° 8301504 Z11 | 90° 8301505

The following accessories can be attached directly to the profile or in conjunction with the PL10 universal duct.  
Folgendes Zubehör kann direkt ans Profil angebracht werden oder auch in Verbindung mit den PL10 Universalkanal.



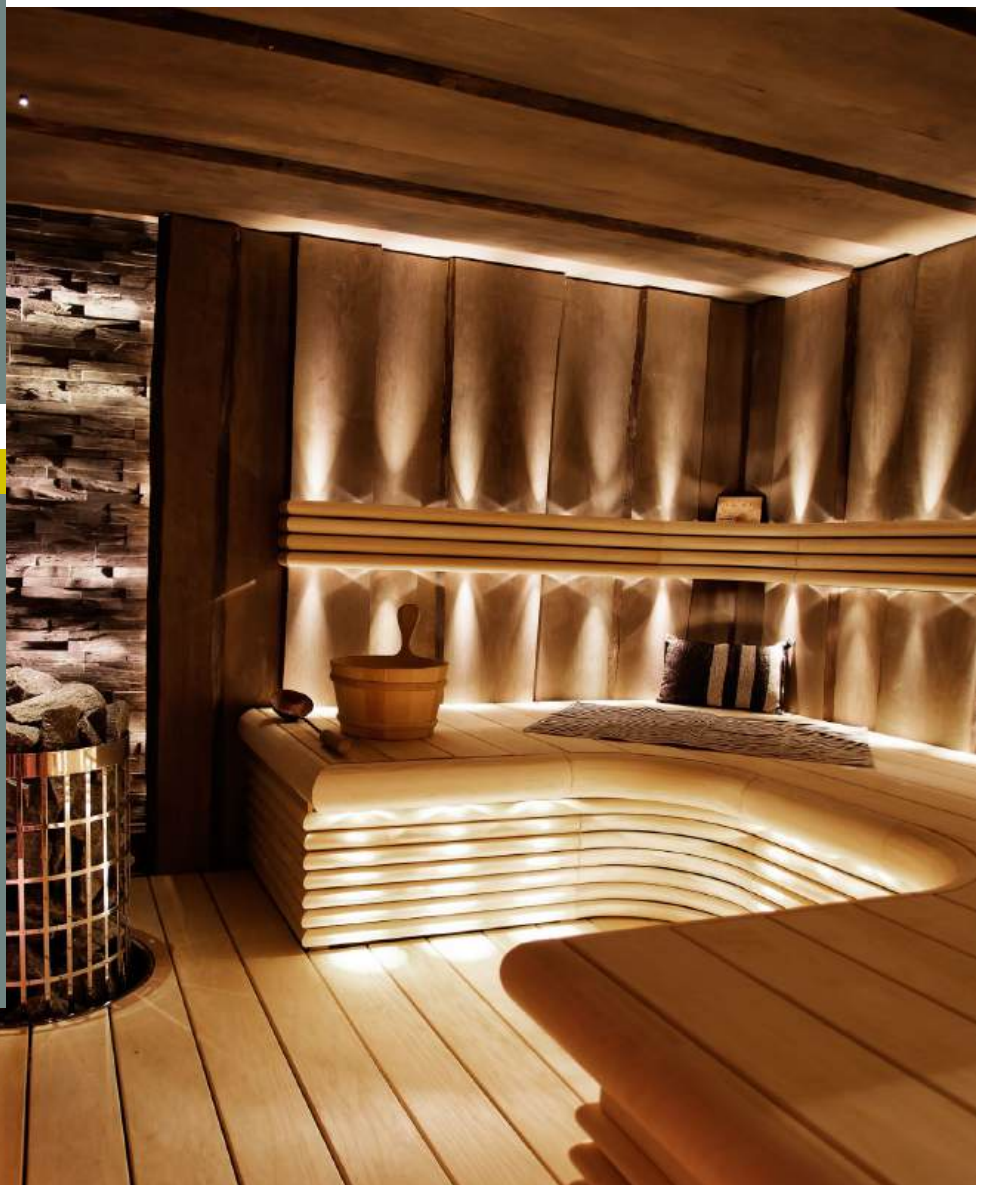
# PN8

## SURFACE | AUFBAU

200 cm

max. 16 mm

OEM



EXTENSION OF SERVICE LIFE  
VERLÄNGERUNG LEBENSDAUER

MECHANICAL PROTECTION  
MECHANISCHER SCHUTZ

COOLING  
KÜHLUNG

HIGH LIGHT UTILISATION  
HOHE LICHTVERWERTUNG

HOMOGENEOUS LIGHT  
HOMOGENES LICHT

## HOMOGENEOUS LIGHT with modular LED light solutions

- Homes  
Wohnräume
- Offices, conference and presentation rooms  
Büro-, Konferenz- und Präsentationsräume
- Waiting rooms | Ordinationen
- Business premises and sales floors  
Geschäfts- und Verkaufsflächen
- Showrooms
- Hotel and gastronomy  
Hotellerie und Gastronomie
- Foyers, corridors and connecting rooms  
Foyers, Flure und Verbindungsräume
- Waiting and common rooms  
Warte- und Aufenthaltsräume
- Commercial premises (e.g. hair salons)  
Gewerbliche Dienstleistungsräumlichkeiten (z. B. Friseursalons etc.)
- Technology and supply rooms  
Technik- und Versorgungsräume
- Spa and wellness areas  
SPA- und Wellnessbereiche
- Swimming pools  
Schwimm-/Hallenbäder
- Car washes  
Autowaschanlagen/-waschstraßen
- Outdoor areas  
Outdoorbereiche
- Building facades  
Gebäudefassaden
- Access paths, paths in parks and green areas  
Park-, Grünanlagen und Zufahrten


Mounting/installation on/in wood Strips and plates, plasterboard, tiles, stone, granite, marble and metal surfaces  
Montage/Einbau auf/in Holzleisten und -platten, Gipsplatten, Fliesen, Stein-, Granit-, Marmor- und Metalloberflächen



# PN8

## SURFACE | AUFBAU

LED Strips max. 16 mm

 Silver/Silber  
**ANODIZED | ELOXIERT**

 RAL 9010 White/Weiß  
**POWDER-COATED | PULVERBESCHICHTET**

 RAL 9005 Black/Schwarz  
**POWDER-COATED | PULVERBESCHICHTET**



**max. 16 mm**

**max.  
16 mm**



**OEM**



The PN8 LED SURFACE Profile is 200cm long as standard, comes in silver, black and white, is made from high-quality aluminium (anodised) and is designed for use as an RECESSED or SURFACE-MOUNTED profile as well as an independent linear lighting system (in combination with the PL10 cable port or the PL10.1 mounting profile - with or without cable suspension).

The standard flat profile cover made from shatterproof, flame-retardant polycarbonate (classification flammability UL94 V-2 - opal/satinised - 65 % transparency) will completely cover the top of the aluminium profile, and LED flex strips with a maximum width of 16mm can be fixed with adhesive.

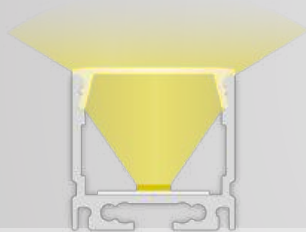
**Covers also available in 6m length!**

Das PN8 LED AUFBAU-Profil wird standardmäßig mit 200 cm Länge und je nach Wunsch auch in den Farben Schwarz und Weiß geliefert, ist aus hochwertigem Aluminium (eloxiert) gefertigt und für den Einsatz sowohl als AUFBAU- und EINBAU-Profil als auch als eigenständiges lineares Leuchtensystem (in Verbindung mit der Kabelschleuse PL10 oder dem Montageprofil PL10.1 – mit und ohne Seilabhängung) konzipiert.

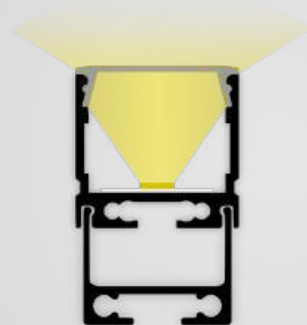
Mit der flachen Standard-Profilabdeckung aus bruchsicherem und schwer brennbarem Polycarbonat (Klassifizierung Brennbarkeit UL94 V-2 - opal/satiniert – Lichtdurchlässigkeit 65 %) wird das ALU-Profil oberseitig komplett abgedeckt und es können LED Flexbänder mit einer max. Breite von 16 mm eingeklebt werden.

**Abdeckungen auch in 6 m verfügbar!**

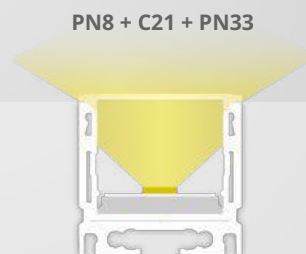
**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines



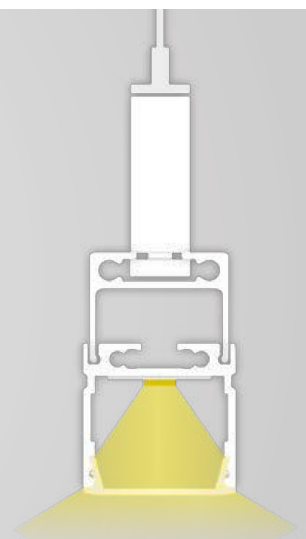
PN8 + C20



PN8 + PL10 + C42



PN8 + C21 + PN33



PN8 + PL10 + C10 + ZO3W

max.  
16 mm

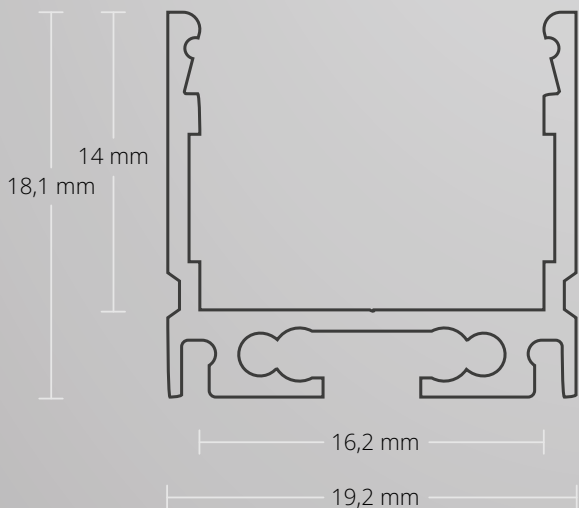
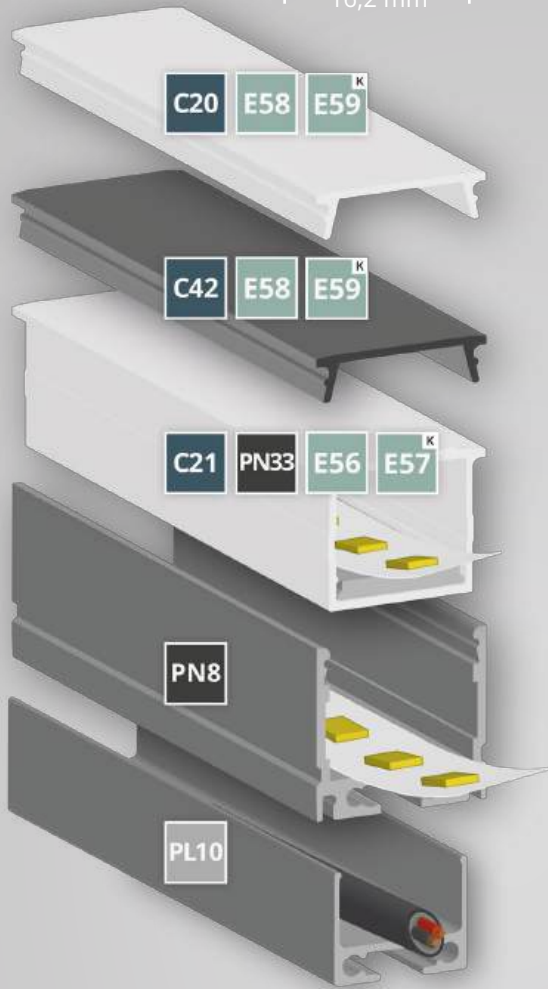
**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines



16,2 mm



OEM



**COVERS | ABDECKUNGEN**

**C20** 65 % 200cm 600cm  
8600048 8600049

**C42** 25 % 200cm  
8600092

**C21** 65 % 200cm 260cm  
8600050 8600051

PN33 200cm  
8105050

**END CAPS | ENDKAPPEN**

**E58** E58 8101027 E58 8101023 E58 8101019

**C20**  
**E59** E59 8101028 E59 8101024 E59 8101029

**E56** E56 8101025

**C21**  
**E57** E57 8101026

**PROFILE**

**PN8** 200 cm 8101020 200 cm 8101021 200cm 8101022

PL10.1 10 cm 8101085 200 cm 8101080 Z34 8101010

Z10 8301504 Z11 8301505

Z50 8123360

Z53 8123401

**LINEAR LED PENDANT LAMP | LINEARE LED HÄNGELEUCHTE**

**PL10** 200cm 8107012 200cm 8107013 200cm 8107014

Z10 8301504 Z11 8301505

Z05 8301501

Z03 8301502 Z03W 8301512 Z03B 8301511



# PN8 SURFACE | AUFBAU

LED Strips max. 16 mm  
19,2 mm x 18,1 mm | 188 g/m

- 200 cm 8101020
- 200 cm 8101021
- 200 cm 8101022



**PL10.1**  
Mounting Profile  
Montageprofil

- 10 cm 8101085
- 200 cm 8101080



**Z10 | Z11**  
Connector | Verbinder  
Steel | Stahl | 4 PCS/STK

- Z10 | 180° 8301504
- Z11 | 90° 8301505



**Z34**  
Mounting Clips  
Montageklammer  
Sheet steel | Stahlblech

- 8101010



**Z53** **NEW**  
Connector | Verbinder  
flexibel 180°- 45°  
2PCS/STK | Steel | Stahl

- 8123401



**Z50**  
Connecting element  
Verbindungselement

- 8123360

More P. 358 | Mehr S. 358

max. 16 mm

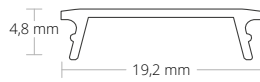
OEM

## COVERS | ABDECKUNGEN



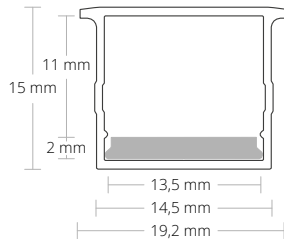
**C20** opal | opal | 65 %  
PC | 19,2 mm x 4,8 mm

- 200cm 8600048
- 600cm 8600049



**C42** schwarz/matt | black/matt | 25 %  
PC | 19,2 mm x 4,8 mm

- 200cm 8600092



**C21** opal | opal | 65 %  
PC | 19,2 mm x 15 mm

- 200cm 8600050
- 260cm 8600051

**PN33 Profil** max. 13 mm

- 200 cm 8105050

## END CAPS | ENDKAPPEN



**E58** **C20** Aluminium | 2 PCS/STK  
incl. screws | inkl. Schraube

- E58 8101027
- E58 8101023
- E58 8101019



**E59** **C20** Aluminium | 2 PCS/STK |  
Cable/Kabel | incl. screws | inkl. Schraube

- E59 8101028
- E59 8101024
- E59 8101029



**E56** **C21** Silicone /Silikon | 1 PCS/STK

- E56 8101025



**E57** **C21** Silicone /Silikon | 1 PCS/STK |  
Cable/Kabel

- E57 8101026

## LINEAR LED PENDANT LAMP | LINEARE LED HÄNGELEUCHTE



**PL10** universal duct | Universalkanal  
for cable | für Kabel

- 200cm 8107012
- 200cm 8107013
- 200cm 8107014

The following accessories can be attached directly to the profile or in conjunction with the PL10 universal duct.  
Folgendes Zubehör kann direkt ans Profil angebracht werden oder auch in Verbindung mit den PL10 Universalkanal.



**Z03** Hanging Wire System | Seilabhängung  
Steel | Stahl | 1,5 m | Set | 75 kg

- Z03 8301502
- Z03W 8301512
- Z03B 8301511



**Z05** Gripper | Gelenkgripper  
Steel | Stahl | 2 PCS/STK

- Z05 8301501



# PN10

CORNER | ECK

200 cm | 260 cm

max. 13 mm

OEM



EXTENSION OF SERVICE LIFE  
VERLÄNGERUNG LEBENSDAUER

MECHANICAL PROTECTION  
MECHANISCHER SCHUTZ

COOLING  
KÜHLUNG

HIGH LIGHT UTILISATION  
HOHE LICHTVERWERTUNG

HOMOGENEOUS LIGHT  
HOMOGENES LICHT

## HOMOGENEOUS LIGHT with modular LED light solutions

- Spa and wellness areas  
SPA- und Wellnessbereiche
- Swimming pools  
Schwimm-/Hallenbäder
- Car washes  
Autowaschanlagen/-waschstraßen
- Outdoor areas  
Outdoorbereiche
- Building facades  
Gebäudefassaden
- Access paths, paths in parks and green areas  
Park-, Grünanlagen und Zufahrten
- Bathrooms/WCs  
Bad/WC
- Kitchens  
Küchen
- Utility rooms/cellars  
Waschküchen/Keller
- Technology rooms  
Technikräume

Mounting/installation on/in wood Strips and plates, plasterboard, tiles, stone, granite, marble and metal surfaces  
Montage/Einbau auf/in Holzleisten und -platten, Gipsplatten, Fliesen, Stein-, Granit-, Marmor- und Metalloberflächen





# PN10

## CORNER | ECK

LED Strips max. 13 mm



max. 13 mm

max.  
13 mm

OEM

### Designed for wet rooms and outdoors!

This PN10 CORNER cover is 200cm or 260cm long as standard and is designed for LED flex strips up to a maximum of 13mm in width. The flex strip is fixed to the PN33 aluminium cooling strip with adhesive (on the small top side). The cooling strip then slots into the channel provided. The whole profile system is fixed to the base surface using mounting clips or double-sided tape.

This LED profile cover (opal/satinised - 65 % transparency) is made from shatterproof, flame-retardant polycarbonate (classification flammability UL94 V-2). The distance between the cooling strip fixed to the flex strip and the cover has been designed so that more powerful LED strips can also be used without creating individual points of light. The result is unified light and a high transfer of the light output!

The H2O end caps are made from silicone and are inserted into the side of the profile like a plug. This prevents moisture and water from getting in. The H2O end caps with cable channels must be sealed with silicone!

### Design für Nasszellen und Outdoor!

Diese ECK-Abdeckung PN10 wird standardmäßig in Längen von 200 cm und 260 cm geliefert und ist für LED Flexbänder mit einer maximalen Breite von 13 mm konzipiert. Das Strip wird auf den ALU-KühlStrips PN33 (auf die schmale Oberseite) geklebt. Danach wird der KühlStrips in die vorgesehene Führung eingeschoben. Das gesamte Profilsystem wird mit Montageklammern oder doppelseitigem Klebeband am Untergrund fixiert.

Die LED Profilabdeckung (opal/satiniert - Lichtdurchlässigkeit 65 %) besteht aus bruchsicherem und schwer brennbarem Polycarbonat (Klassifizierung Brennbarkeit UL94 V-2). Der Abstand zwischen dem mit dem Strip beklebten KühlStrips und der Abdeckung ist so gewählt, dass auch stärkere LED Strips verwendet werden können, ohne dabei die einzelnen Lichtpunkte zu sehen. Homogene Lichtverhältnisse und hohe Verwertung der Lichtleistung sind das Ergebnis!

Die H2O-Endkappen bestehen aus Silikon und werden seitlich wie ein Pfropf in das Profil gesteckt. Dies verhindert das Eindringen von Feuchtigkeit und Wasser. Die H2O-Endkappen mit Kabeldurchführung müssen mit Silikon abgedichtet werden!

**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines

PN10 + PN33

PN10 + PN33 + PL10.1

PN10 + PN33 + PL10

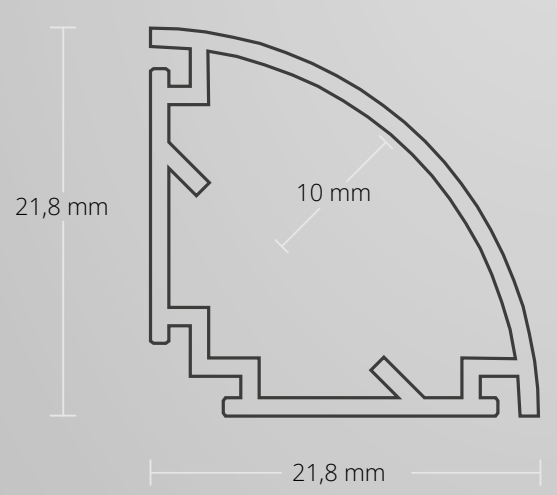
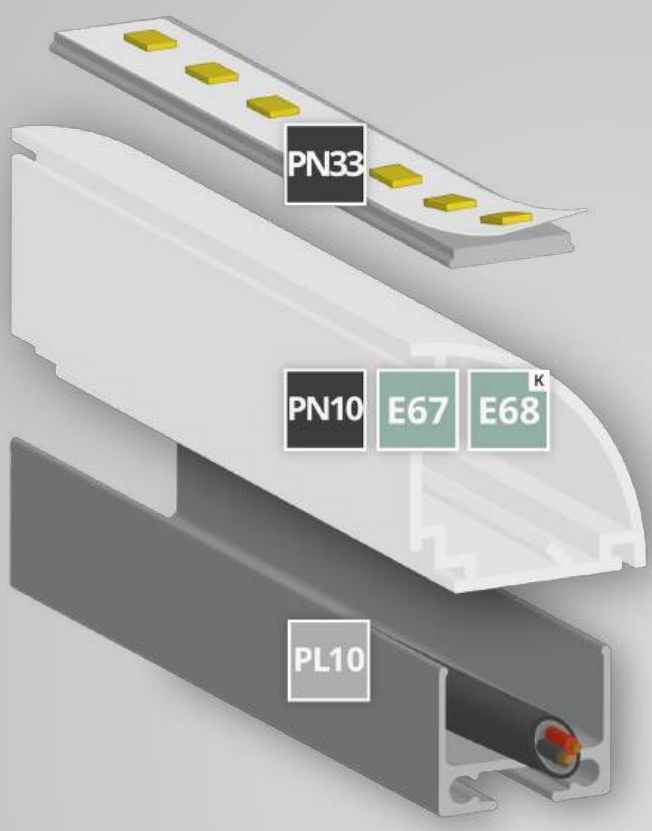
145

max.  
13 mm

**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines



OEM



**COVERS | ABDECKUNGEN**

**PN10** 65% 200cm 260cm  
8600043 8600044

**PL10.1**  
10 cm 8101085  
200 cm 8101080

**PL10** 200cm 200cm 200cm  
8107012 8107013 8107014

**PROFILE**

**PN33** 200 cm  
8105050

**END CAPS | ENDKAPPEN**

**E67** E67  
8101075

**E68** E68  
8101076



# PN10 CORNER | ECK

LED Strips max. 13 mm  
PC | opal | opal | 65 % | 21,8 mm x 21,8 mm | 77 g/m

200 cm **8600043**      260 cm **8600044**



**PL10.1**  
Mounting Profile  
Montageprofil  
10 cm **8101085**  
200 cm **8101080**

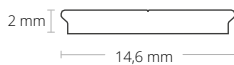
max. 13 mm



OEM



## PROFILE



**PN33** Aluminium anodized | Aluminium eloxiert  
14,6 mm x 2,00 mm | 78 g/m  
200cm **8105050**

## END CAPS | ENDKAPPEN



**E67** Silicone /Silikon | 1 PCS/STK  
E67 **8101075**



**E68** Silicone /Silikon | 1 PCS/STK | Cable/Kabel  
E68 **8101076**

## LINEAR LED PENDANT LAMP | LINEARE LED HÄNGELEUCHE



**PL10** universal duct | Universalkanal  
for cable | für Kabel

200cm **8107012**    200cm **8107013**    200cm **8107014**



**Z10|Z11** Connector | Verbinder  
Steel | Stahl | 4 PCS/STK

Z10 | 180° **8301504**    Z11 | 90° **8301505**

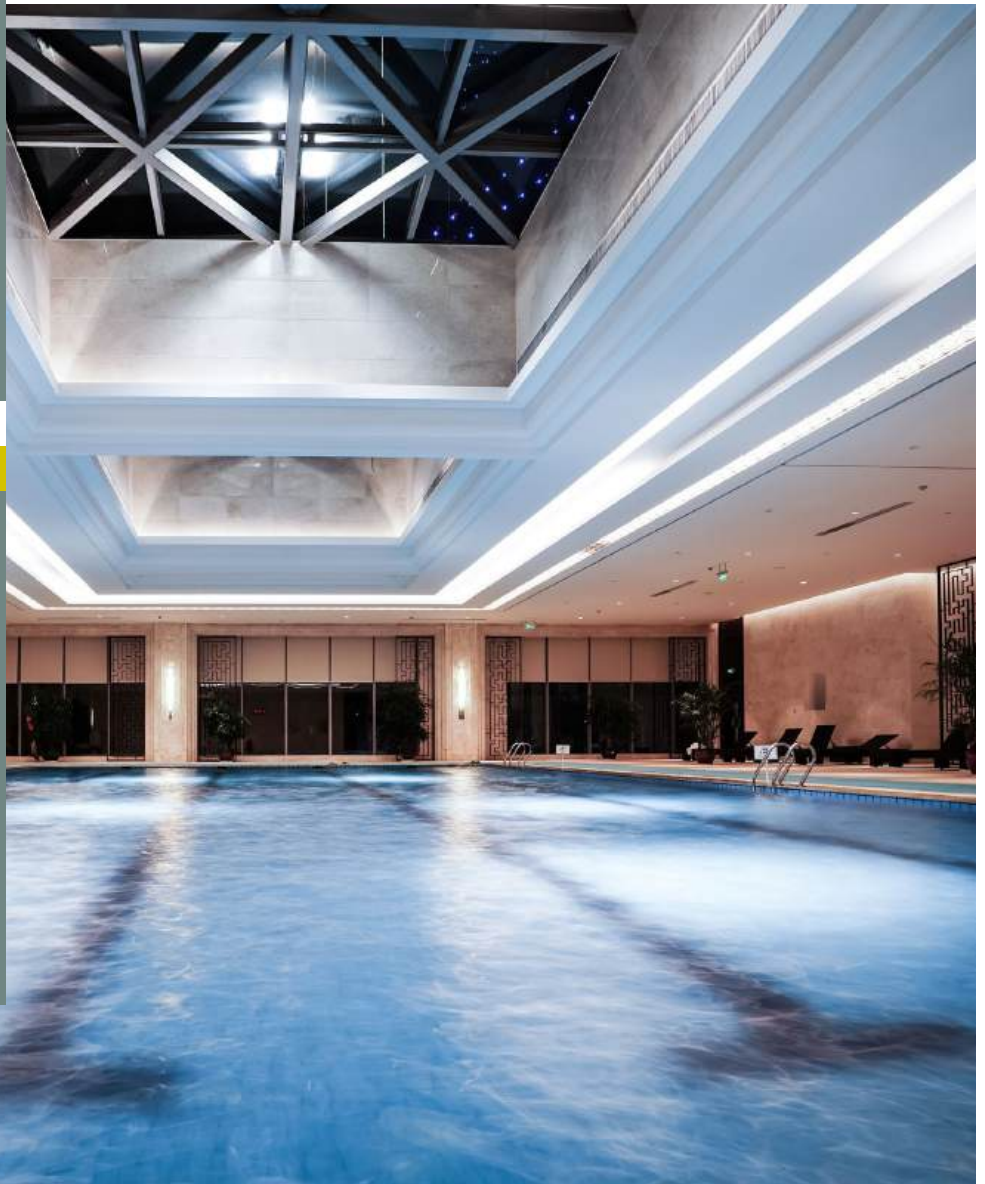
# PN17V1

SURFACE | AUFBAU

200 cm | 300 cm

max. 30 mm

OEM



EXTENSION OF SERVICE LIFE  
VERLÄNGERUNG LEBENSDAUER

MECHANICAL PROTECTION  
MECHANISCHER SCHUTZ

COOLING  
KÜHLUNG

HIGH LIGHT UTILISATION  
HOHE LICHTVERWERTUNG

HOMOGENEOUS LIGHT  
HOMOGENES LICHT

## HOMOGENEOUS LIGHT with modular LED light solutions

- Wall, ceiling or floor mounting  
Wand-, Decken- oder Bodenmontage
- Residential and office furniture  
Wohn- und Büromöbel
- Furniture for business equipment  
Möbel für Geschäftsausstattung
- Home accessories  
Wohnaccessoires
- Display cases | Vitrinen
- Shelves | Regale
- Balustrades | Balustraden
- Façades, balconies and terraces  
Fassaden, Balkone und Terrassen
- Living spaces | Wohnräume
- Offices | Büroräume
- Hotel and gastronomy business  
Hotellerie und Gastronomie
- Retail (shop and showcase windows)  
Einzelhandel (Shop- und Schaufenster)
- Business areas and showrooms  
Geschäftsflächen und Showrooms
- Barber / Beauty / body art studios  
Friseur-/Beauty-/Body-Art-Studios
- Halls, foyers and corridors  
Hallen, Foyers und Flure
- Wellness and indoor leisure facilities  
Wellness- und Indoor-Freizeitanlagen
- Wet rooms | Nasszellen

Mounting/installation on/in wood Strips and plates, plasterboard, tiles, stone, granite, marble and metal surfaces  
Montage/Einbau auf/in Holzleisten und -platten, Gipsplatten, Fliesen, Stein-, Granit-, Marmor- und Metalloberflächen



# PN17V1

## SURFACE | AUFBAU

symmetrical | symmetrisch | LED Strips max. 30 mm

Silver/Silber  
POWDER-COATED  
PULVERBESCHICHTET

RAL 9003 White/Weiß  
POWDER-COATED  
PULVERBESCHICHTET

RAL 9005 Black/Schwarz  
POWDER-COATED  
PULVERBESCHICHTET



max. 30 mm

max. 30 mm

OEM

PN17 V1 LED SURFACE Profile is designed for LED flex-strips with a maximum width of 30 mm and is universally used in interior areas (also as a stand-alone LED pendant lamp with cord suspension). Use the profile for application-specific installations as a recess profile.

The LED profile cover opal/satinised (translucency 65 %) is made of shatter-proof, non-flammable polycarbonate (classification flammability UL94 V-2) and creates homogeneous LED lighting conditions with high utilisation of the light output. The interior height (distance between LED chips and cover) is coordinated for a continuous light line - no pinpoints of light!

### Covers also available in 6m length!

The PN17 V1 LED SURFACE Profile is the ideal light source for a general LED spatial and object illumination on walls and ceilings. The well-thought-out design is of special value. This profile can be used very flexibly, because it has an intermediate level, which can be removed by simply pulling it out if necessary.

This LED SURFACE Profile can be also equipped with a cord suspension without further adaptation and used as stand-alone LED pendant lamp (or in conjunction with the PL10 cable duct).

Das PN17 V1 LED AUFBAU-Profil ist für LED Flexbänder mit einer maximalen Breite von 30 mm konzipiert und wird universell im Innenbereich (auch als eigenständige LED Hängeleuchte mit Seilabhängung eingesetzt). Dieses Alu-Profil kann auch anwendungsspezifisch zum Einbau verwendet werden.

Die LED Profilabdeckung Opal/satiniert (Lichtdurchlässigkeit 65 %) besteht aus bruch sicherem und schwer brennbarem Polycarbonat (Klassifizierung Brennbarkeit UL94 V-2) und schafft homogene LED Lichtverhältnisse mit hoher Verwertung der Lichtleistung. Die Innenhöhe (Abstand zwischen LED Chips und Abdeckung) ist für eine durchgängige Lichtlinie abgestimmt - keine Lichtpunkte!

### Abdeckungen auch in 6 m verfügbar!

Das PN17 V1 LED AUFBAU-Profil ist die ideale Lichtquelle für eine allgemeine LED Raum- und Objektbeleuchtung an Wänden und Decken. Der besondere Mehrwert ist das durchdachte Design. Dieses Profil ist sehr flexibel einsetzbar, denn es weist eine Zwischenebene auf, die bei Bedarf durch einfaches Herausziehen entnommen werden kann.

Dieses LED AUFBAU-Profil kann zudem ohne weiterer Adaption (oder in Verbindung mit dem PL10 Kabelkanal) mit einer Seilabhängung versehen und als eigenständige LED Hängeleuchte eingesetzt werden.

**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines

PN17 V1 + C29

PN17 V1 + C29

PN17 V1 + C61 + ZO3W

PN17 V1 + C29 + PL10 + ZO3B

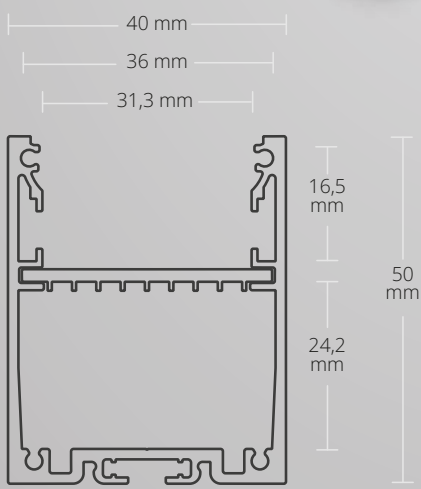
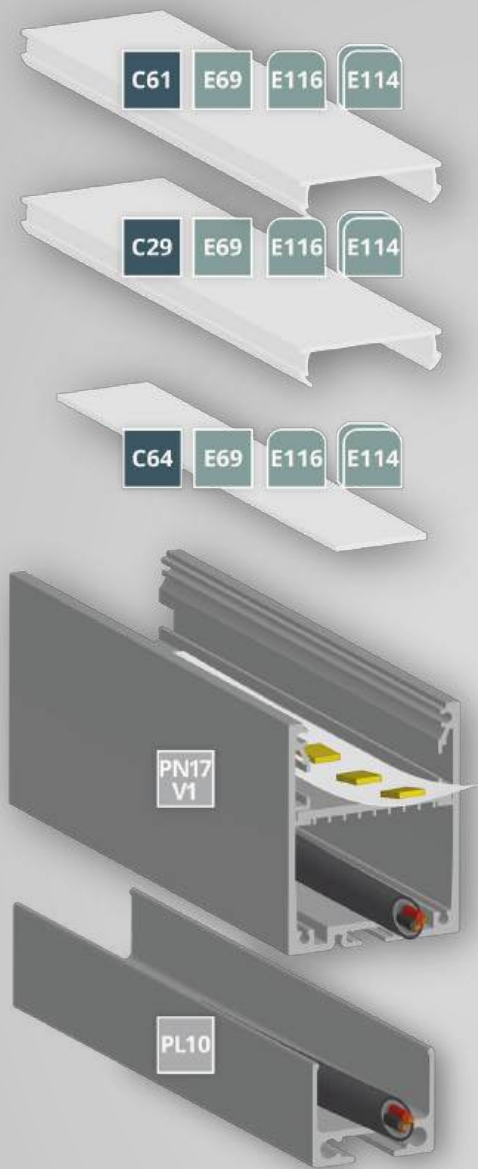
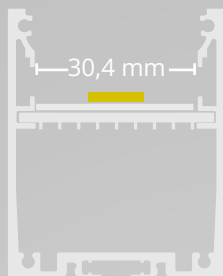
149



**max.  
30 mm**

**OEM**

**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines



**COVERS | ABDECKUNGEN**

<b>C29</b> 65 %	200cm 8600059	
<b>C61</b> 80 %	200cm 8123342	300cm 8506151
<b>C64</b>	200 cm 8123374	

**END CAPS | ENDKAPPEN**

<b>E69</b>	E69 8102027	E69 8102024	E69 8102023
<b>E114</b>	E114 8123353	E114 8123355	E114 8123354
<b>E116</b>	E116 8123369	E116 8123371	E116 8123370

**PROFILE**

<b>PN17V1</b>	200 cm 8104020	200 cm 8104022	200cm 8104024
	300 cm 8123337	300 cm 8123339	300cm 8123338

	<b>PL10.1</b> 10 cm 8101085 200 cm 8101080		<b>Z53</b> 8123401
	<b>Z25</b> 8301513		<b>Z26</b> 8301514
	<b>Z27</b> 8301515		<b>Z50</b> 8123360
	<b>Z54</b> 8123417	<b>Z54W</b> 8123416	<b>Z54B</b> 8123415
	<b>Z59</b> 8123434		
	<b>Z03</b> 8301502	<b>Z03W</b> 8301512	<b>Z03B</b> 8301511

**LINEAR LED PENDANT LAMP |  
LINEARE LED HÄNGELEUCHTE**

<b>PL10</b>	200cm 8107012	200cm 8107013	200cm 8107014
-------------	------------------	------------------	------------------

	<b>Z10</b> 8301504		<b>Z11</b> 8301505
	<b>Z05</b> 8301501		
	<b>Z03</b> 8301502	<b>Z03W</b> 8301512	<b>Z03B</b> 8301511

# PN17V1 SURFACE | AUFBAU

symmetrical | symmetrisch | LED Strips max. 30 mm  
40 mm x 50 mm | 1.124 g/m

200 cm  
8104020

300 cm  
8123337

200 cm  
8104022

300 cm  
8123339

200 cm  
8104024

300 cm  
8123338



**PL10.1**  
Mounting Profile  
Montageprofil  
10 cm **8101085**  
200 cm **8101080**



**Z50**  
Connecting element  
Verbindungselement  
8123360  
More P. 358 | Mehr S. 358



Fall protection  
Absturzicherung  
mit PL10.1  
Sheet steel | Stahlblech  
8123373

max.  
30 mm



OEM



**Z25**  
Connector | Verbinder  
Steel | Stahl | 4 PCS/STK  
180°  
8301513



**Z26**  
Connector | Verbinder  
Steel | Stahl | 4 PCS/STK  
90°  
8301514



**Z27**  
Connector | Verbinder  
Steel | Stahl | 4 PCS/STK  
Side/Seite 90°  
8301515



**Z53** **NEW**  
Connector | Verbinder  
flexibel 180°-45° | 2PCS/STK  
Steel | Stahl  
8123401



**Z54** **NEW**  
Connector | Verbinder  
90° corner welded | 90° Eck geschweißt |  
120x120mm  
8123417 8123416 8123415



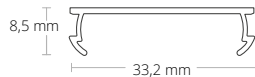
**Z59** **NEW**  
Cable inlet cover  
Kabeleinlassabdeckung  
For round bores with a diameter of 35mm  
Für Rundbohrungen mit Durchmesser von 35mm  
8123434



## COVERS | ABDECKUNGEN



**C29** opal | opal | 65 %  
PC | 33,2mm x 8,5 mm  
200cm  
8600059



**C61** OpalPlus | opalplus | 80 %  
PC | 33,2 mm x 8,5 mm  
200cm 300cm  
8123342 8506151



**C64** prismatic | prismatisch  
Slide-in cover | Einschubcover  
200cm  
8123374

Thanks to the prismatic cover, the light is evenly distributed and effective glare reduction is guaranteed.

Dank der prismatischen Abdeckung wird das Licht gleichmäßig verteilt und eine effektive Blendungsreduktion gewährleistet.

## END CAPS | ENDKAPPEN



**E69** Aluminium | 2 PCS/STK  
E69 8102027 E69 8102024 E69 8102023



**E114** Plastic | Kunststoff | 2 PCS/STK  
E114 8123353 E114 8123355 E114 8123354



**E116** Aluminium | 2 PCS/STK  
E116 8123369 E116 8123371 E116 8123370

## LINEAR LED PENDANT LAMP | LINEARE LED HÄNGELEUCHTE



**PL10** universal duct | Universalkanal  
for cable | für Kabel  
200cm 8107012 200cm 8107013 200cm 8107014



**Z10|Z11** Connector | Verbinder  
Steel | Stahl | 4 PCS/STK  
Z10 | 180° 8301504 Z11 | 90° 8301505



**Z03** Hanging Wire System | Seilabhängung  
Steel | Stahl | 1,5 m | Set | 75 kg  
Z03 8301502 Z03W 8301512 Z03B 8301511



**Z05** Gripper | Gelenkgripper  
Steel | Stahl | 2 PCS/STK  
Z05 8301501

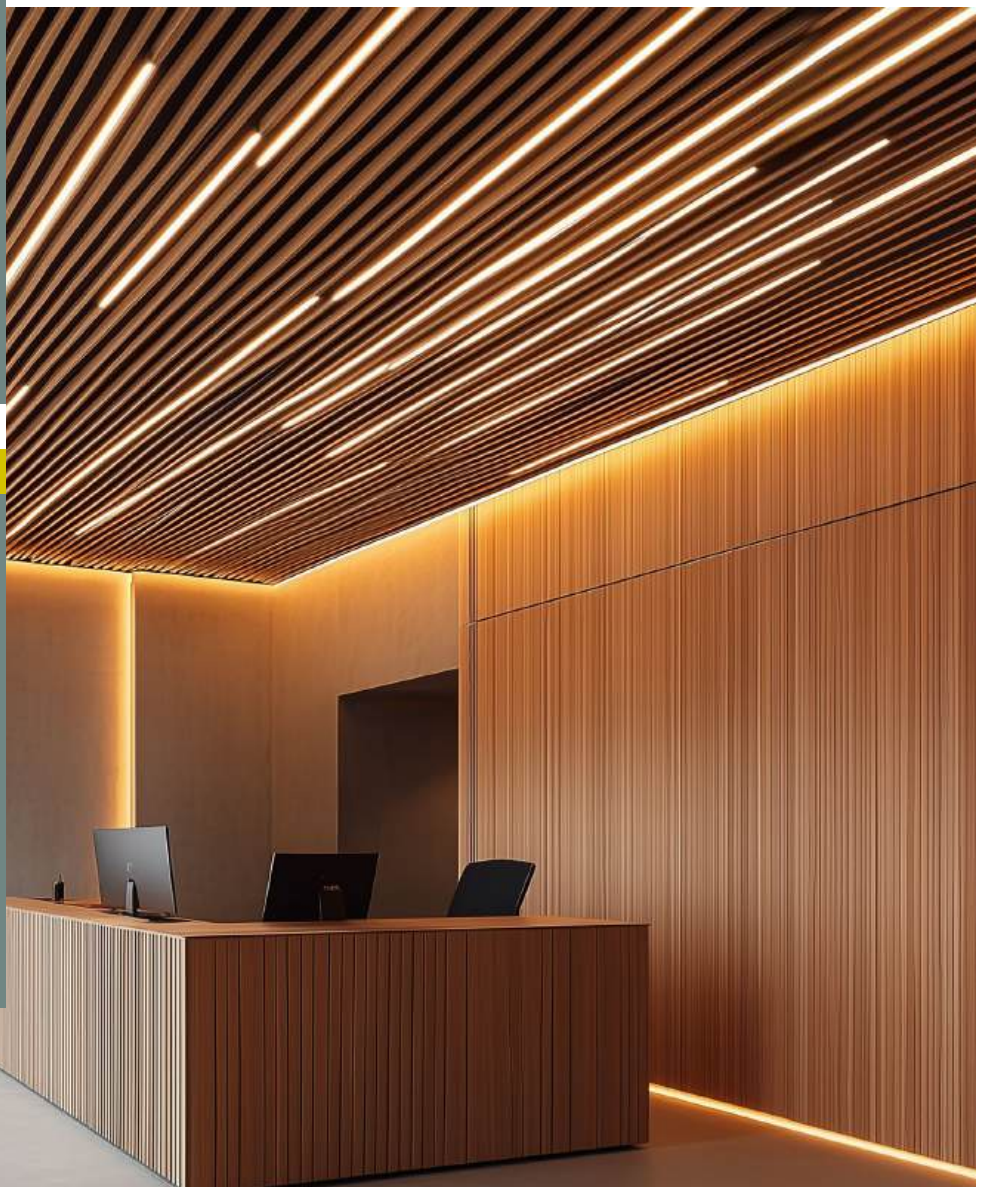
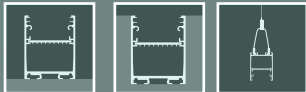
# PN17V2

## SURFACE | AUFBAU

200 cm | 300 cm

max. 30mm | max. 12mm

OEM



**EXTENSION OF SERVICE LIFE**  
VERLÄNGERUNG LEBENSDAUER

**MECHANICAL PROTECTION**  
MECHANISCHER SCHUTZ

**COOLING**  
KÜHLUNG

**HIGH LIGHT UTILISATION**  
HOHE LICHTVERWERTUNG

**HOMOGENEOUS LIGHT**  
HOMOGENES LICHT

## HOMOGENEOUS LIGHT with modular LED light solutions

- Wall, ceiling or floor mounting  
Wand-, Decken- oder Bodenmontage
- Residential and office furniture  
Wohn- und Büromöbel
- Furniture for business equipment  
Möbel für Geschäftsausstattung
- Home accessories  
Wohnaccessoires
- Display cases | Vitrinen
- Shelves | Regale
- Balustrades | Balustraden
- Façades, balconies and terraces  
Fassaden, Balkone und Terrassen
- Living spaces | Wohnräume
- Offices | Büroräume
- Hotel and gastronomy business  
Hotellerie und Gastronomie
- Retail (shop and showcase windows)  
Einzelhandel (Shop- und Schaufenster)
- Business areas and showrooms  
Geschäftsflächen und Showrooms
- Barber / Beauty / body art studios  
Friseur-/Beauty-/Body-Art-Studios
- Halls, foyers and corridors  
Hallen, Foyers und Flure
- Wellness and indoor leisure facilities  
Wellness- und Indoor-Freizeitanlagen
- Wet rooms | Nasszellen

Mounting/installation on/in wood Strips and plates, plasterboard, tiles, stone, granite, marble and metal surfaces  
Montage/Einbau auf/in Holzleisten und -platten, Gipsplatten, Fliesen, Stein-, Granit-, Marmor- und Metalloberflächen



# PN17V2

## SURFACE | AUFBAU

symmetrical | symmetrisch | LED Strips max. 30 mm / max. 12 mm

Silver/Silber  
POWDER-COATED  
PULVERBESCHICHTET

RAL 9003 White/Weiß  
POWDER-COATED  
PULVERBESCHICHTET

RAL 9005 Black/Schwarz  
POWDER-COATED  
PULVERBESCHICHTET



max. 12mm  
max. 30 mm

max.  
30 mm

max.  
12 mm



OEM



The PN17 V2 illuminates both directly and indirectly. Flexbands up to 30 mm wide are suitable for direct lighting and LED stripes with a maximum width of 12 mm are suitable for indirect lighting. The pendant luminaire is attached directly to the ceiling using cable suspension or mounting.

The LED profile cover opal/satinised (translucency 65 %) is made of shatter-proof, non-flammable polycarbonate (classification flammability UL94 V-2) and creates homogeneous LED lighting conditions with high utilisation of the light output. The interior height (distance between LED chips and cover) is coordinated for a continuous light line - no pinpoint of light! The prismatic slide-in cover makes a major contribution to glare reduction and the lens covers ensure unique beam angles.

### Covers also available in 6m length!

The PN17 V2 luminaire profile casts your rooms in a new light. In addition to the standard downward lighting, indirect upward lighting is also possible. Whether in the office, in the catering trade or in the living area, the luminaire profile provides the perfect lighting with the various selectable covers. In addition to good illumination of the work surface, the indirect lighting creates a pleasant ambience and sets a lighting accent.

Das PN17 V2 leuchtet sowohl direkt als auch indirekt. Für die direkte Beleuchtung kommen Flexbänder von bis zu 30 mm Breite infrage und für die indirekte Beleuchtung eignen sich LED Flexbänder mit einer maximalen Breite von 12 mm. Die Hängeleuchte wird mittels Seilabhängung oder Montage direkt an der Decke befestigt.

Mehrere Covers stehen für die direkte und indirekte Beleuchtung zur Auswahl. Die LED Profilabdeckung Opal/satiniert (Lichtdurchlässigkeit 65 %) besteht aus bruch-sicherem und schwer brennbarem Polycarbonat (Klassifizierung Brennbarkeit UL94 V-2) und schafft homogene LED Lichtverhältnisse mit hoher Verwertung der Lichtleistung. Das prismatische Einschubcover trägt stark zur Blendungsreduzierung bei und die Linsencover sorgen für einzigartige Abstrahlwinkel.

### Abdeckungen auch in 6 m verfügbar!

Das PN17 V2 Leuchten-Profil lässt Ihre Räumlichkeiten in einem neuen Licht erscheinen. Neben der standardmäßigen Beleuchtung nach unten ist ebenfalls eine indirekte Beleuchtung nach oben möglich. Egal ob im Büro, in der Gastronomie oder im Wohnbereich, das Leuchten-Profil sorgt mit den verschiedenen wählbaren Covers für die perfekte Beleuchtung. Neben einer guten Ausleuchtung der Arbeitsfläche sorgt die indirekte Beleuchtung für ein angenehmes Ambiente und setzt einen Lichtakzent.

**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines

PN17 V2 + C29

PN17 V2 + C61

PN17 V2 + C67

PN17 V2 + C63

PN17 V2 + C61 + C2 + ZO4

**153**

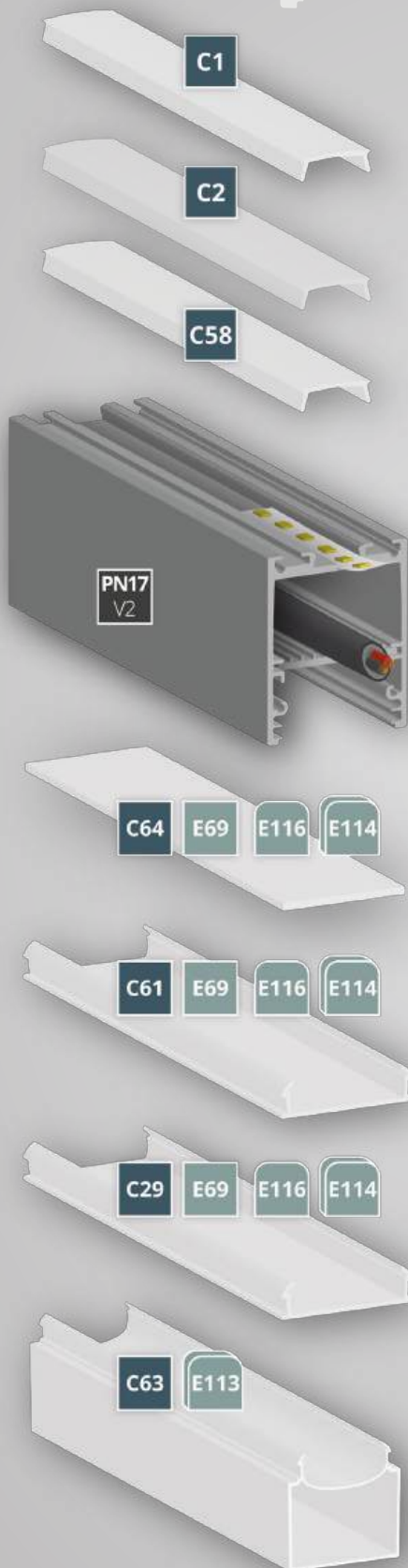
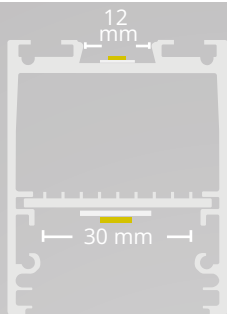


max. 30 mm

max. 12 mm

OEM

**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines



**COVERS | ABDECKUNGEN**

<b>C29</b> 65 %	200cm 8600059			
<b>C61</b> 80 %	200cm 8123342	300cm 8506151		
<b>C1</b> 65 %	200cm 8600004	250cm 8600026	300cm 8600080	600cm 8600037
<b>C2</b> 85 %	200cm 8600003	250cm 8600135	300cm 8600136	
<b>C58</b> 75 %	200cm 8600154			
<b>C63</b> 65 %	200 cm 8123340	300 cm 8123341		
<b>C64</b>	200 cm 8123374			

**END CAPS | ENDKAPPEN**

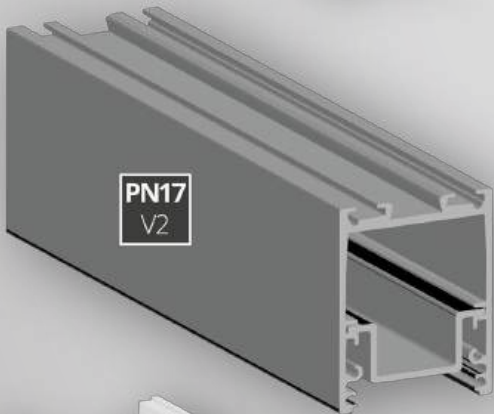
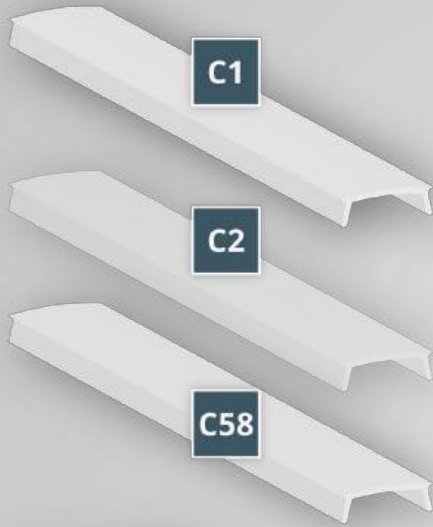
<b>E69</b>	E69 8102027	E69 8102024	E69 8102023
<b>E114</b>	E114 8123353	E114 8123355	E114 8123354
<b>E116</b>	E116 8123369	E116 8123371	E116 8123370
<b>E113</b>	E113 8123350	E113 8123352	E113 8123351

**PROFILE**

<b>PN17V2</b>	200 cm 8123363	200 cm 8123365	200cm 8123364
	300 cm 8123366	300 cm 8123368	300cm 8123367

	Z25 8301513		Z26 8301514
	Z27 8301515		Z50 8123360
	Z53 8123401		Z55 8123420 8123419 8123418
	Z52 8123362 8123377 8123376		Z59 8123434
	Z04 8123372		Z04W 8123386
			Z04B 8123387





**COVERS | ABDECKUNGEN**

**C65** 80 % 117,6 cm  
8123385

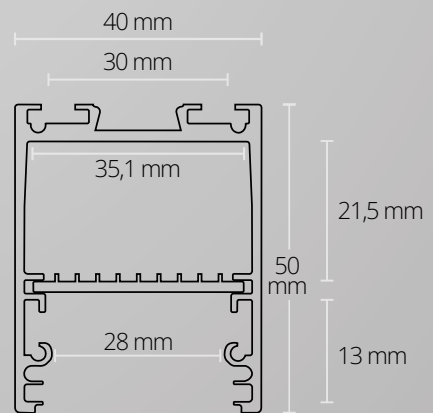
**C66** 80 % 117,6 cm  
8123384

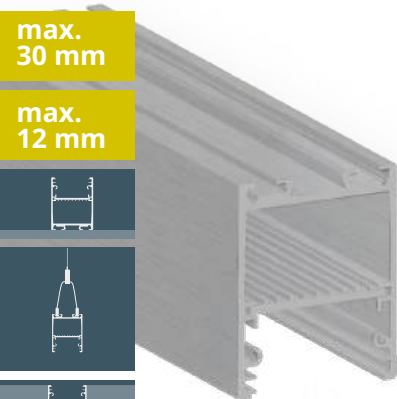
**C67** 80 % 117,6 cm  
8123383



Platform Cooling Strip  
Podestkühlstreifen  
8123378

for/für  
C65, C66, C67





# PN17V2 SURFACE | AUFBAU

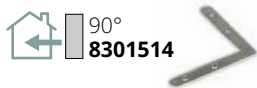
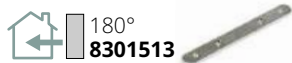
symmetrical | symmetrisch | LED Strips max. 30 mm | max.12mm  
40 mm x 50 mm | 1035 g/m

200 cm **8123363**
 300 cm **8123366**
 200 cm **8123365**
 300 cm **8123368**
 200 cm **8123364**
 300 cm **8123367**

**Z25**  
Connector | Verbinder  
Steel | Stahl | 4 PCS/STK

**Z26**  
Connector | Verbinder  
Steel | Stahl | 4 PCS/STK

**Z27**  
Connector | Verbinder  
Steel | Stahl | 4 PCS/STK



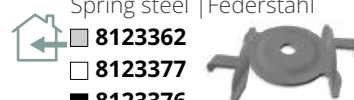
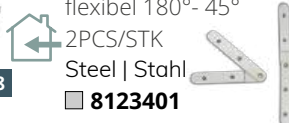
**Z50**  
Connecting element  
Verbindungselement  
**8123360**

**Z53** NEW  
Connector | Verbinder  
flexibel 180°- 45°  
2PCS/STK  
Steel | Stahl  
**8123401**

**Z52** NEW  
Mounting clips | Montageklammer  
Spring steel | Federstahl  
**8123362**  
**8123377**  
**8123376**

**Z55** NEW  
Connector | Verbinder  
90° corner welded | 90° Eck geschweiß | 120x120mm  
**8123420** **8123419** **8123418**

**Z59** NEW  
Cable inlet cover  
Kabeleinlassabdeckung  
For round bores with a diameter of 35 mm  
Für Rundbohrungen mit Durchmesser von 35mm  
**8123434**



## COVERS | ABDECKUNGEN



**C29** opal | opal | 65 %  
PC | 33,2 mm x 8,5 mm  
200cm  
**8600059**



**C61** opalplus | OpalPlus | 80 %  
PC | 33,2 mm x 8,5 mm  
200cm **8123342** 300cm **8506151**



**C1** opal | opal | 65 %  
PC | 13,8 mm x 4,4 mm  
200cm **8600004** 250cm **8600026** 300cm **8600080** 600cm **8600037**



**C2** clear | klar | 85 %  
PC | 13,8 mm x 4,4 mm  
200cm **8600003** 250cm **8600135** 300cm **8600136**



**C58** white/matt | weiß/matt | 75 %  
PC | 13,8 mm x 4,4 mm  
200cm  
**8600154**

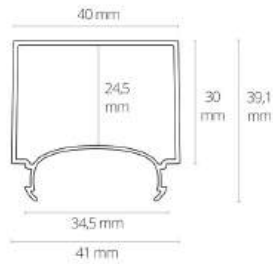


**C64** prismatic | prismatisch  
Slide-in cover | Einschubcover  
200cm  
**8123374**

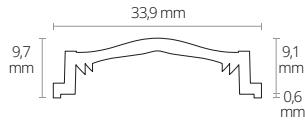
Thanks to the prismatic cover, the light is evenly distributed and effective glare reduction is guaranteed.

Dank der prismatischen Abdeckung wird das Licht gleichmäßig verteilt und eine effektive Blendungsreduktion gewährleistet.

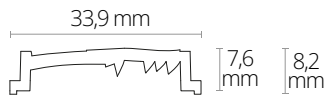
NEW



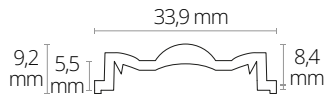
**C63** opalplus | OpalPlus | 65%  
PC | 40 mm x 39,1 mm  
200cm 300cm  
**8123340 8123341**



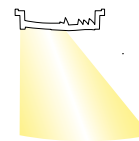
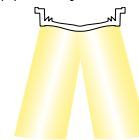
**C65** double-asymmetrical | doppel-asymmetrisch  
PMMA | 33,9 mm x 9,7 mm  
117,6 cm  
**8123385**



**C66** 25° | asymmetrical | asymmetrisch  
PMMA | 33,9 mm x 8,2 mm  
117,6 cm  
**8123384**



**C67** 60°  
PMMA | 33,9 mm x 9,2 mm  
117,6 cm  
**8123383**



max. 30 mm

max. 12 mm



OEM



Platform Cooling Strip  
Podestkühlstreifen  
**for/für C65, C66, C67**  
117,6 cm **8123378**

**NEW**

## END CAPS | ENDKAPPEN



**E69** Aluminium | 2 PCS/STK  
E69 **8102027** E69 **8102024**  
E69 **8102023**



**E114** Plastic | Kunststoff | 2 PCS/STK  
E114 **8123353** E114 **8123355**  
E114 **8123354**



**E116** Aluminium | 2 PCS/STK  
E116 **8123369** E116 **8123371**  
E116 **8123370**



**E113** Aluminium | 2 PCS/STK  
E113 **8123350** E113 **8123352**  
E113 **8123351**

**NEW**

für Cover C63



E113

## LINEAR LED PENDANT LAMP | LINEARE LED HÄNGELEUCHE



**Z04** Hanging Wire System | Seilabhängung  
Steel | Stahl | 1,5 m | Set | 75 kg  
Z04 **8123372** Z04W **8123386** Z04B **8123387**



INSTALLATION INSTRUCTION  
INSTALLATIONS MONTAGE



# PN19V3

CORNER | ECK

200 cm

max. 20 mm

OEM



EXTENSION OF SERVICE LIFE  
VERLÄNGERUNG LEBENSDAUER

MECHANICAL PROTECTION  
MECHANISCHER SCHUTZ

COOLING  
KÜHLUNG

HIGH LIGHT UTILISATION  
HOHE LICHTVERWERTUNG

HOMOGENEOUS LIGHT  
HOMOGENES LICHT

## HOMOGENEOUS LIGHT with modular LED light solutions

- Wall or ceiling mounting  
Wand- oder Deckenmontage
- Residential and office furniture  
Wohn- und Büromöbel
- Furniture for business equipment  
Möbel für Geschäftsausstattung
- Home accessories  
Wohnaccessoires
- Mirrors | Spiegel
- Cabinet doors | Schranktüren
- Display cases | Vitrinen
- Shelves | Regale
- Stairs  
Treppenstufen
- Balustrades | Balustraden
- Façades, balconies and terraces  
Fassaden, Balkone und Terrassen
- Living spaces | Wohnräume
- Offices | Büroräume
- Hotel and gastronomy business  
Hotellerie und Gastronomie
- Retail (shop and showcase windows)  
Einzelhandel (Shop- und Schaufenster)
- Business areas and showrooms  
Geschäftsflächen und Showrooms
- Barber / Beauty / body art studios  
Friseur-/Beauty-/Body-Art-Studios
- Halls, foyers and corridors  
Hallen, Foyers und Flure
- Wellness and indoor leisure facilities  
Wellness- und Indoor-Freizeitanlagen
- Wet rooms | Nasszellen

Mounting/installation on/in wood Strips and plates, plasterboard, tiles, stone, granite, marble and metal surfaces  
Montage/Einbau auf/in Holzleisten und -platten, Gipsplatten, Fliesen, Stein-, Granit-, Marmor- und Metalloberflächen





# PN19V3

## CORNER | ECK

LED Strips max. 20 mm

Silver/Silber  
ANODIZED | ELOXIERT



max. 20 mm

max.  
20 mm



OEM



PN19V3 LED CORNER profile is designed for LED flex-strips with a maximum width of 20 mm and is universally used in interior areas.

The angular-shaped and rounded LED profile cover opal/satinised (translucency 65 %) is made of shatter-proof, non-flammable polycarbonate (classification flammability UL94 V-2) and creates homogeneous LED lighting conditions with high utilisation of the light output. The interior height (distance between LED chips and cover) is coordinated for a continuous light line - no pinpoints of light!

The PN19V3 LED CORNER profile is the ideal light source for a general LED spatial and object illumination on walls and ceilings. The well-thought-out design is of special value. The profile is shaped asymmetrically. The corresponding cover gives a homogeneous spatial/object lighting in two directions. This profile system is ideal for mounting in corners.

This LED CORNER profile can be also equipped with a cord suspension without further adaptation and used as stand-alone LED pendant lamp (or in conjunction with the PL10 cable duct).

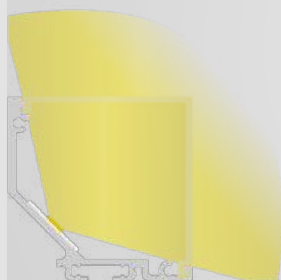
Das PN19V3 LED ECK-Profil ist für LED Flexbänder mit einer maximalen Breite von 20 mm konzipiert und wird universell im Innenbereich eingesetzt.

Die eckförmige sowie die abgerundete LED Profilabdeckung Opal/satiniert (Lichtdurchlässigkeit 65 %) bestehen aus bruchsicherem und schwer brennbarem Polycarbonat (Klassifizierung Brennbarkeit UL94 V-2) und schaffen homogene LED Lichtverhältnisse mit hoher Verwertung der Lichtleistung. Die Innenhöhe (Abstand zwischen LED Chips und Abdeckung) ist für eine durchgängige Lichtlinie abgestimmt - keine Lichtpunkte!

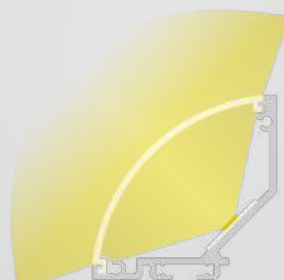
Das PN19V3 LED ECK-Profil ist die ideale Lichtquelle für eine allgemeine LED Raum- und Objektbeleuchtung an Wänden und Decken. Der besondere Mehrwert ist das durchdachte Design. Das Profil ist asymmetrisch geformt. Mit der dazugehörigen Abdeckung erzielt man eine homogene Raum-/Objektbeleuchtung in zwei Richtungen. Dieses Profilsystem ist perfekt für die Montage in Ecken.

Dieses LED ECK-Profil kann zudem ohne weiterer Adaption (oder in Verbindung mit dem PL10 Kabelkanal) mit einer Seilabhängung versehen und als eigenständige LED Hängeleuchte eingesetzt werden.

**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines



PN19V3 + C16



PN19V3 + C17

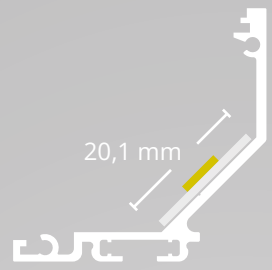


max.  
20 mm

OEM



**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines



**COVERS | ABDECKUNGEN**

**C16** 65 % 200cm  
8600023

**C17** 65 % 200cm  
8600024

**END CAPS | ENDKAPPEN**

**E52** E52  
**C16** 8106075

**E55** E55  
**C17** 8106077

**PROFILE**

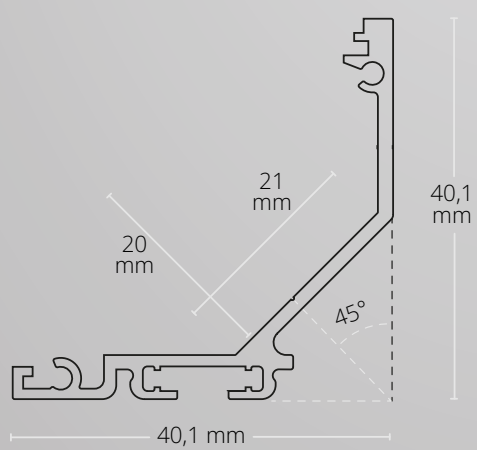
**PN19V3** 200cm  
8123359

Z10 8301504

Z11 8301505

Z50 8123360

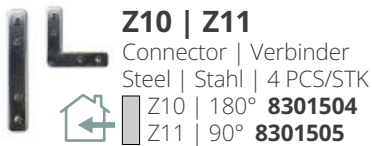
Z53 8123401



# PN19V3 CORNER | ECK

LED Strips max. 20 mm  
40,1 mm x 40,1 mm | 496 g/m

200 cm  
8123359



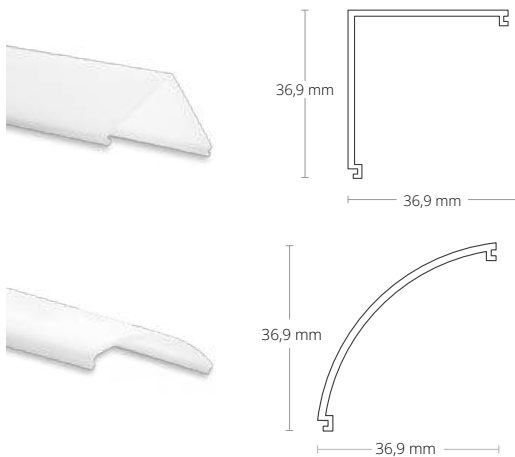
max.  
20 mm



OEM



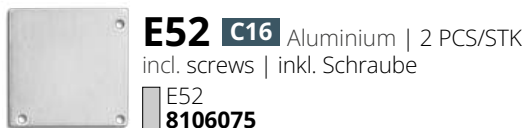
## COVERS | ABDECKUNGEN



**C16** opal | opal | 65 %  
PC | 36,9 mm x 36,9 mm  
200cm  
8600023

**C17** opal | opal | 65 %  
PC | 36,9 mm x 36,9 mm  
200cm  
8600024

## END CAPS | ENDKAPPEN



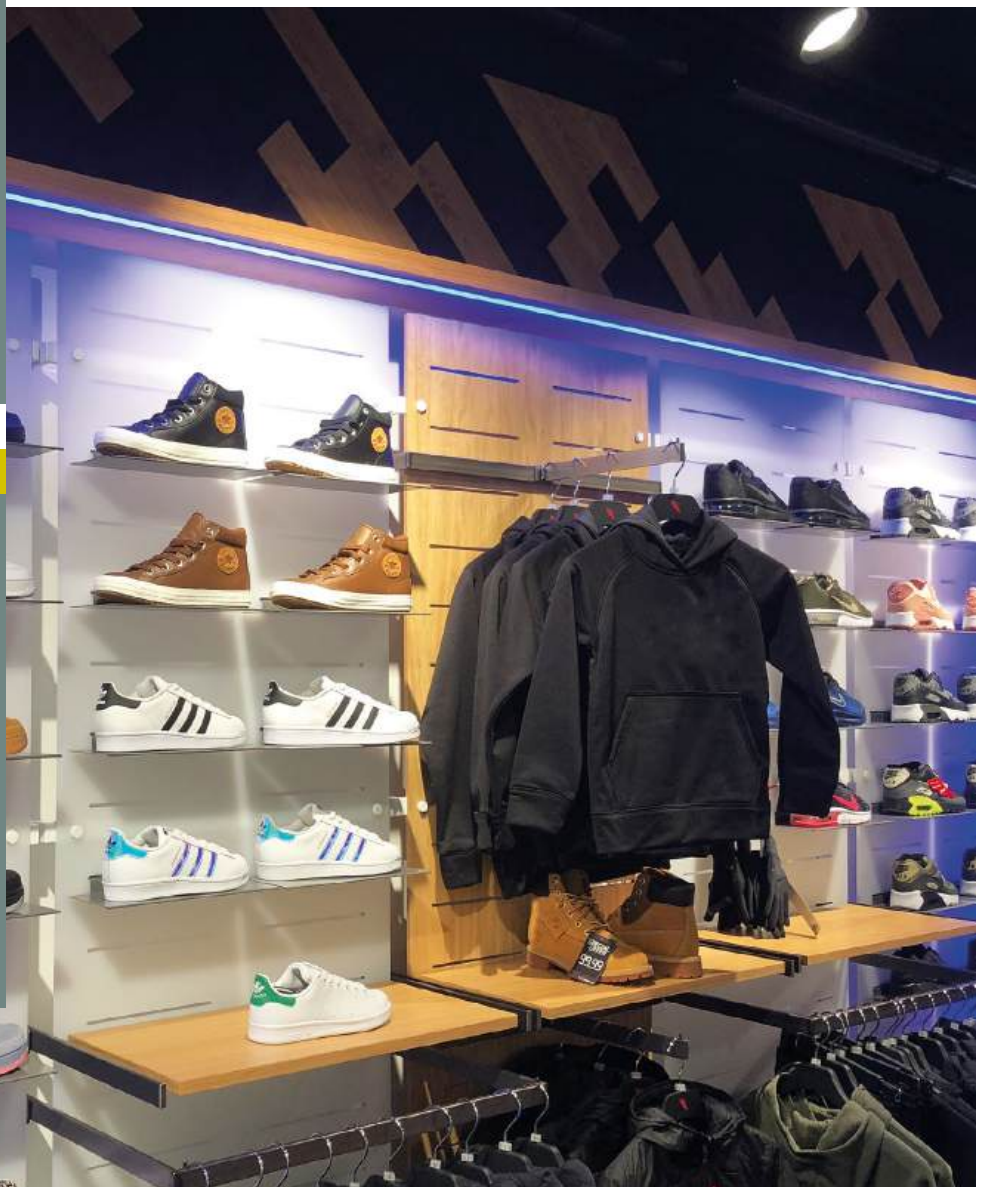
# PN20V2

SURFACE | AUFBAU

200 cm

max. 20 mm

OEM



EXTENSION OF SERVICE LIFE  
VERLÄNGERUNG LEBENSDAUER

MECHANICAL PROTECTION  
MECHANISCHER SCHUTZ

COOLING  
KÜHLUNG

HIGH LIGHT UTILISATION  
HOHE LICHTVERWERTUNG

HOMOGENEOUS LIGHT  
HOMOGENES LICHT

## HOMOGENEOUS LIGHT with modular LED light solutions

- Homes  
Wohnräume
- Offices, conference and presentation rooms  
Büro-, Konferenz- und Präsentationsräume
- Waiting rooms  
Ordinationen
- Business premises and sales floors  
Geschäfts- und Verkaufsflächen
- Showrooms
- Hotel and gastronomy  
Hotellerie und Gastronomie
- Foyers, corridors and connecting rooms  
Foyers, Flure und Verbindungsräume
- Waiting and common rooms  
Warte- und Aufenthaltsräume
- Commercial premises (e.g. hair salons)  
Gewerbliche Dienstleistungsräumlichkeiten (z. B. Friseursalons etc.)
- Technology and supply rooms  
Technik- und Versorgungsräume

Mounting/installation on/in wood Strips and plates, plasterboard, tiles, stone, granite, marble and metal surfaces  
Montage/Einbau auf/in Holzleisten und -platten, Gipsplatten, Fliesen, Stein-, Granit-, Marmor- und Metalloberflächen



# PN20V2

## SURFACE | AUFBAU

high | hoch | LED Strips max. 20 mm

Silver/Silber  
ANODIZED | ELOXIERT



max. 20 mm

max.  
20 mm



OEM



The PN20 V2 LED SURFACE profile is supplied as standard in a length of 200 cm, is made of high-quality aluminium (anodised) and designed for use both as a SURFACE and RECESSED profile, as well as a standalone linear lighting system (in conjunction with the cable lock PL10 or the mounting profile PL10.1 - with and without wire suspension).

With the flat standard profile cover made of shatter-proof and flame-retardant polycarbonate (UL94 V-2 flammability classification - opal/satin finish - 65 % light transmission), the ALU profile is completely covered on the top side. LED stripes with a max. width of 20 mm can be glued in.

The PN20 V2 LED SURFACE profile has a very low internal height of only 8.6 mm. The cover is also available in 6 m!

Das PN20 V2 LED AUFBAU-Profil wird standardmäßig in der Länge 200 cm geliefert, ist aus hochwertigem Aluminium (eloxiert) gefertigt und für den Einsatz sowohl als AUFBAU- und EINBAU-Profil als auch als eigenständiges lineares Leuchtensystem (in Verbindung mit der Kabelschleuse PL10 oder dem Montageprofil PL10.1 mit und ohne Seilabhängung) konzipiert.

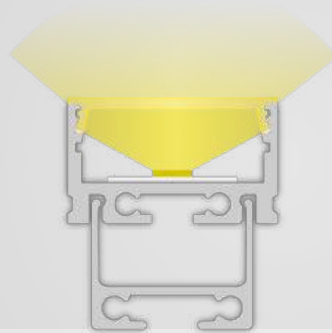
Mit der flachen Standard-Profilabdeckung aus bruchstärkerem und schwer brennbarem Polycarbonat (Klassifizierung Brennbarkeit UL94 V-2 - opal/satiniert - Lichtdurchlässigkeit 65 %) wird das ALU-Profil oberseitig komplett abgedeckt. Es können LED Flexbänder mit einer max. Breite von 20 mm eingeklebt werden.

Das PN20 V2 LED AUFBAU-Profil hat eine sehr geringe Innenhöhe von nur 8,6 mm. Die Abdeckung ist auch in 6 m verfügbar!

**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines



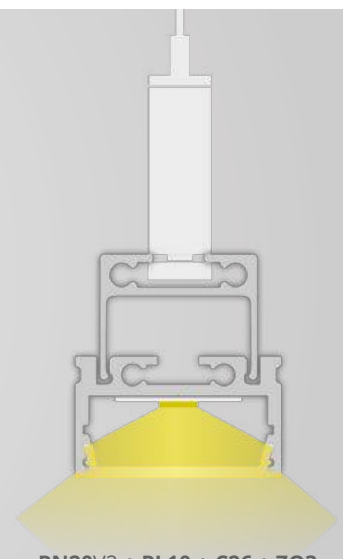
PN20V2 + C26



PN20V2 + PL10 + C26



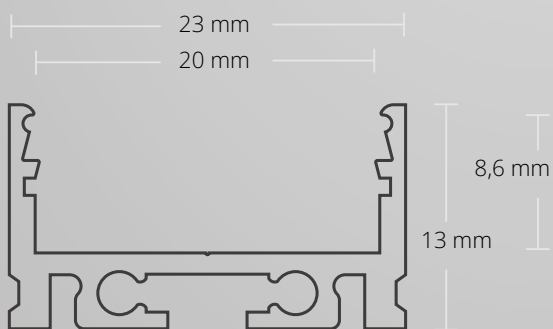
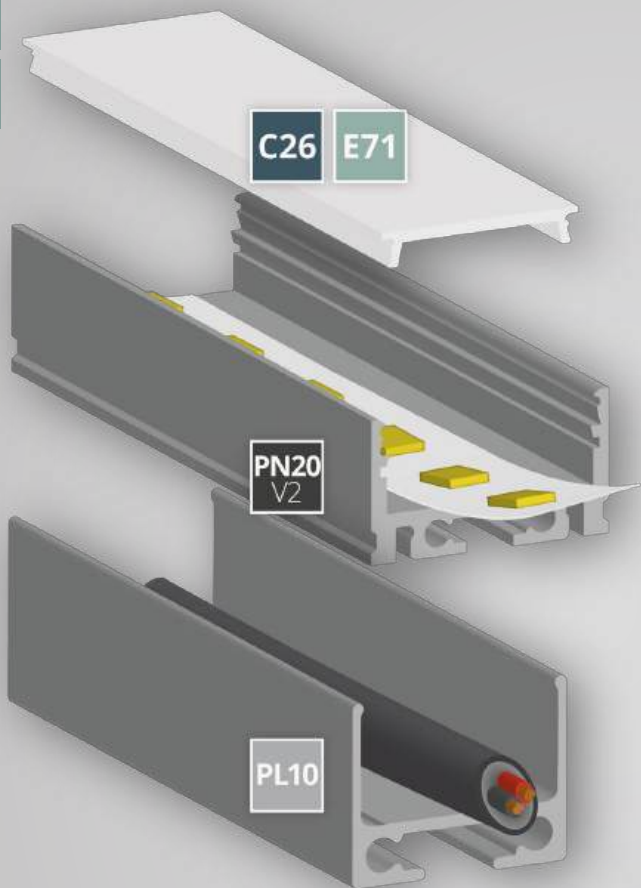
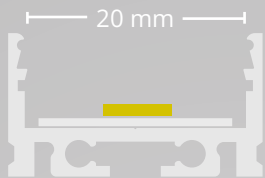
PN20V2 + C26



PN20V2 + PL10 + C26 + ZO3

- max. 20 mm
- 
- 
- 
- OEM
- 

**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines



**COVERS | ABDECKUNGEN**

**C26** 65 %    200cm 8600111    600 cm 8600112

**END CAPS | ENDKAPPEN**

**E71**    E71 8102012

**PROFILE**

**PN20 V2**    200 cm 8102210

Z21 8102015

PL10.1 10 cm 8101085  
200 cm 8101080

Z49 8301520

Z48 8301519

**LINEAR LED PENDANT LAMP | LINEARE LED HÄNGELEUCHTE**

**PL10**    200cm 8107012

Z10 8301504

Z11 8301505

Z03 8301502

Z05 8301501



# PN20V2 SURFACE | AUFBAU

high | hoch | LED Strips max. 20 mm  
23 mm x 13 mm | 210 g/m

200 cm  
**8102210**

**Z21**  
Mounting Clips  
Montageklammer  
Sheet steel | Stahlblech  
**8102015**

**PL10.1**  
Mounting Profile  
Montageprofil  
10 cm **8101085**  
200 cm **8101080**

**Z48 | Z49** Connector | Verbinder  
Steel | Stahl | 4 PCS/STK  
Z49 | 180° **8301520**    Z48 | 90° **8301519**

max.  
20 mm



CFM



## COVERS | ABDECKUNGEN



**C26** opal | opal | 65 %  
PC | 23 mm x 3,9 mm  
200cm **8600111**    600cm **8600112**

## END CAPS | ENDKAPPEN



**E71** Aluminium | 2 PCS/STK  
incl. screws | inkl. Schraube

E71  
**8102012**

## LINEAR LED PENDANT LAMP | LINEARE LED HÄNGELEUCHE



**PL10** universal duct | Universalkanal  
for cable | für Kabel

200cm  
**8107012**



**Z10 | Z11** Connector | Verbinder  
Steel | Stahl | 4 PCS/STK

Z10 | 180° **8301504**    Z11 | 90° **8301505**



**Z03** Hanging Wire System | Seilabhängung  
Steel | Stahl | 1,5 m | Set | 75 kg

Z03  
**8301502**



**Z05** Gripper | Gelenkgripper  
Steel | Stahl | 2 PCS/STK

Z05  
**8301501**

# PN21

RECESSED | EINBAU

200 cm

max. 20 mm

OEM



EXTENSION OF SERVICE LIFE  
VERLÄNGERUNG LEBENSDAUER

MECHANICAL PROTECTION  
MECHANISCHER SCHUTZ

COOLING  
KÜHLUNG

HIGH LIGHT UTILISATION  
HOHE LICHTVERWERTUNG

HOMOGENEOUS LIGHT  
HOMOGENES LICHT

## HOMOGENEOUS LIGHT with modular LED light solutions

- Homes  
Wohnräume
- Offices, conference and presentation rooms  
Büro-, Konferenz- und Präsentationsräume
- Waiting rooms  
Ordinationen
- Business premises and sales floors  
Geschäfts- und Verkaufsflächen
- Showrooms
- Hotel and gastronomy  
Hotellerie und Gastronomie
- Foyers, corridors and connecting rooms  
Foyers, Flure und Verbindungsräume
- Waiting and common rooms  
Warte- und Aufenthaltsräume
- Commercial premises (e.g. hair salons)  
Gewerbliche Dienstleistungsräumlichkeiten (z. B. Friseursalons etc.)
- Technology and supply rooms  
Technik- und Versorgungsräume

Mounting/installation on/in wood Strips and plates, plasterboard, tiles, stone, granite, marble and metal surfaces  
Montage/Einbau auf/in Holzleisten und -platten, Gipsplatten, Fliesen, Stein-, Granit-, Marmor- und Metalloberflächen



# PN21

## RECESSED | EINBAU

high/wings | hoch/Flügel | LED Strips max. 20 mm

Silver/Silber  
ANODIZED | ELOXIERT



max. 20 mm

max.  
20 mm



OEM



The PN21 LED RECESSED profile is supplied as standard in a length of 200 cm, is made of high-quality aluminium (anodised) and designed for use as an RECESSED profile (optionally with the additional PL10 or the mounting profile PL10.1).

With the flat standard profile cover made of shatter-proof and flame-retardant polycarbonate (UL94 V-2 flammability classification - opal/satin finish - 65 % light transmission), the ALU profile is completely covered on the top side. LED stripes with a max. width of 20 mm can be glued in.

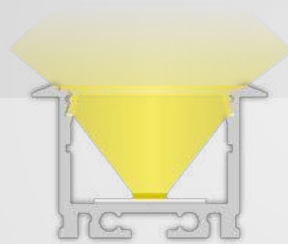
The inside height of the PN21 is 15.1 mm. For this reason, even stronger LED strips can be used without one being aware of the individual points of light. The opal/satin finish produces a homogeneous light bar! The cover is also available in 6 m!

Das PN21 LED AUFBAU-Profil wird standardmäßig in der Länge 200 cm geliefert, ist aus hochwertigem Aluminium (eloxiert) gefertigt und für den Einsatz sowohl als AUFBAU- und EINBAU-Profil als auch als eigenständiges lineares Leuchtsystem (auch in Verbindung mit der Kabelschleuse PL10 oder dem Montageprofil PL10.1 – mit und ohne Seilabhängung) konzipiert.

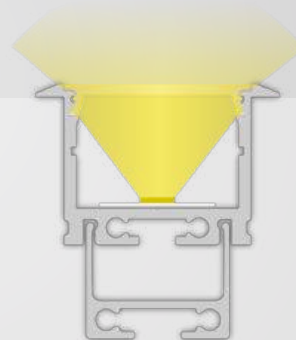
Mit der flachen Standard-Profilabdeckung aus bruchstärkerem und schwer brennbarem Polycarbonat (Klassifizierung Brennbarkeit UL94 V-2 - opal/satiniert – Lichtdurchlässigkeit 65 %) wird das ALU-Profil oberseitig komplett abgedeckt. Es können LED Flexbänder mit einer max. Breite von 20 mm eingeklebt werden.

Die Innenhöhe des PN21 beträgt 15,1 mm. Aus diesem Grund können auch stärkere LED Strips verwendet werden, ohne dass man dabei die einzelnen Lichtpunkte wahrnimmt. Mit der opal/satinierten Abdeckung erhält man eine homogene Lichtleiste! Die Abdeckung ist auch in 6 m verfügbar!

**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines



PN21 + C26



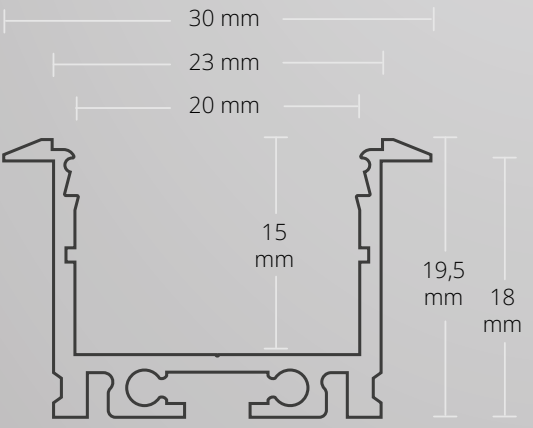
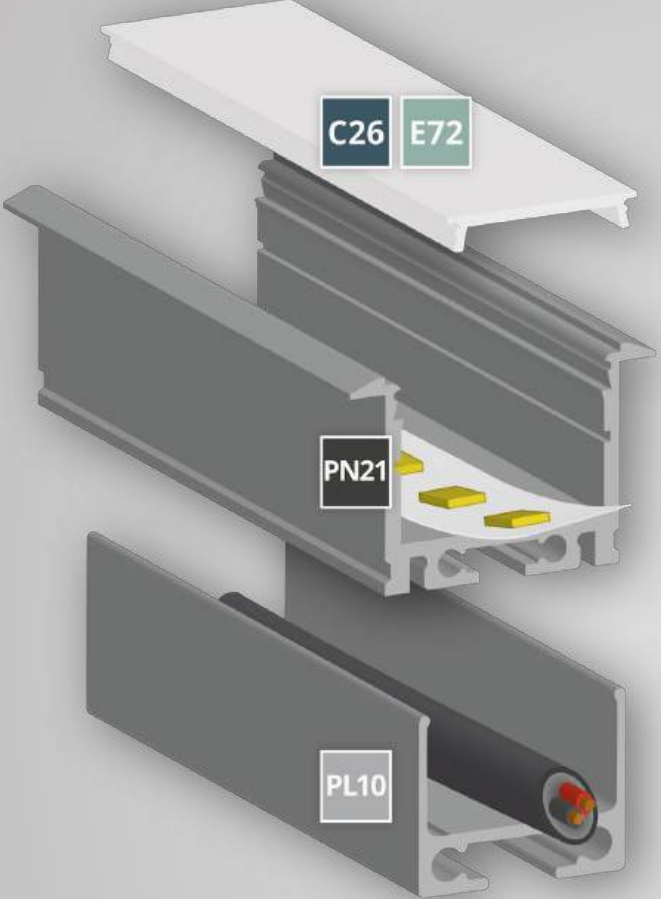
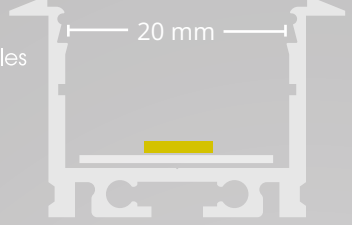
PN21 + PL10 + C26

max.  
20 mm

OEM



**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines



**COVERS | ABDECKUNGEN**

**C26** 65% 200cm 8600111 600cm 8600112

**END CAPS | ENDKAPPEN**

**E72** E72 8102013

**PROFILE**

**PN21** 200 cm 8102211

Z21 8102015 PL10.1 10 cm 8101085 200 cm 8101080

Z49 8301520 Z48 8301519

Z44 8304038

**LINEAR LED PENDANT LAMP | LINEARE LED HÄNGELEUCHE**

**PL10** 200cm 8107012

Z10 8301504 Z11 8301505

## PN21 RECESSED | EINBAU


high/wings | hoch/Flügel | LED Strips max. 20 mm  
30 mm x 19,5 mm | 300 g/m

200 cm  
**8102211**

**Z21**  
Mounting Clips  
Montageklammer  
Sheet steel | Stahlblech  
  
**8102015**

**PL10.1**  
Mounting Profile  
Montageprofil  
10 cm **8101085**  
200 cm **8101080**

**Z48 | Z49** Connector | Verbinder  
Steel | Stahl | 4 PCS/STK  
 **Z49 | 180°** **8301520** **Z48 | 90°** **8301519**

**Z44** Spring-Gripper | Montagefeder  
Stainless steel | Edelstahl  
**Z44**  
**8304038**

max.  
20 mm

OEM



## COVERS | ABDECKUNGEN



**C26** opal | opal | 65 %  
PC | 23 mm x 3,9 mm  
200cm **8600111** 600cm **8600112**

## END CAPS | ENDKAPPEN



**E72** Aluminium | 2 PCS/STK  
incl. screws | inkl. Schraube  
**E72**  
**8102013**

## LINEAR LED PENDANT LAMP | LINEARE LED HÄNGELEUCHTE



**PL10** universal duct | Universalkanal  
for cable | für Kabel  
200cm **8107012** 200cm **8107013** 200cm **8107014**

**Z10 | Z11** Connector | Verbinder  
Steel | Stahl | 4 PCS/STK  
 **Z10 | 180°** **8301504** **Z11 | 90°** **8301505**



# PN33

COOLING | KÜHLUNG

200 cm

max. 14 mm

OEM



EXTENSION OF SERVICE LIFE  
VERLÄNGERUNG LEBENSDAUER

MECHANICAL PROTECTION  
MECHANISCHER SCHUTZ

COOLING  
KÜHLUNG

HIGH LIGHT UTILISATION  
HOHE LICHTVERWERTUNG

HOMOGENEOUS LIGHT  
HOMOGENES LICHT

## HOMOGENEOUS LIGHT with modular LED light solutions

- Wall, ceiling or floor mounting  
Wand-, Decken- oder Bodenmontage
- Residential and office furniture  
Wohn- und Büromöbel
- Furniture for business equipment  
Möbel für Geschäftsausstattung
- Home accessories  
Wohnaccessoires
- Mirrors | Spiegel
- Cabinet doors | Schranktüren
- Display cases | Vitrinen
- Shelves | Regale
- Balustrades | Balustraden
- Façades, balconies and terraces  
Fassaden, Balkone und Terrassen
- Living spaces | Wohnräume
- Offices | Büroräume
- Hotel and gastronomy business  
Hotellerie und Gastronomie
- Retail (shop and showcase windows)  
Einzelhandel (Shop- und Schaufenster)
- Business areas and showrooms  
Geschäftsflächen und Showrooms
- Barber / Beauty / body art studios  
Friseur-/Beauty-/Body-Art-Studios
- Halls, foyers and corridors  
Hallen, Foyers und Flure
- Wellness and indoor leisure facilities  
Wellness- und Indoor-Freizeitanlagen
- Wet rooms | Nasszellen

Mounting/installation on/in wood Strips and plates, plasterboard, tiles, stone, granite, marble and metal surfaces  
Montage/Einbau auf/in Holzleisten und -platten, Gipsplatten, Fliesen, Stein-, Granit-, Marmor- und Metalloberflächen



# PN33

## COOLING | KÜHLUNG

LED Strips max. 14 mm

Silver/Silber  
ANODIZED | ELOXIERT



max. 14 mm

max.  
14 mm

OEM



The PN33 cooling strip is designed for LED flexstrips with a maximum width of 15 mm which are placed centred along the groove and glued.

PN33 LED cooling strips by GALAXY® profiles are

- heat conducting.
- extend the life of the LED strips through this property and
- protect LED strips against mechanical influences.

LED cooling strips can be mounted on smooth surfaces with double-sided adhesive tape. Otherwise, they are fixed with screws on the structure.

Der PN33 KühlStrips ist für LED Flexbänder mit einer maximalen Breite von 14 mm konzipiert, die entlang der Nut mittig eingeklebt werden.

PN33 LED KühlStrips von GALAXY® profiles sind

- wärmeleitend,
- verlängern mit dieser Eigenschaft die Lebensdauer der LED Strips und
- schützen LED Strips vor mechanischen Einwirkungen.

LED KühlStrips können bei glatten Oberflächen auch mit einem beidseitigen Klebeband angebracht werden. Andernfalls werden sie mit Schrauben an der Substanz fixiert.

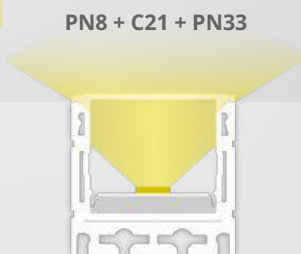
**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines



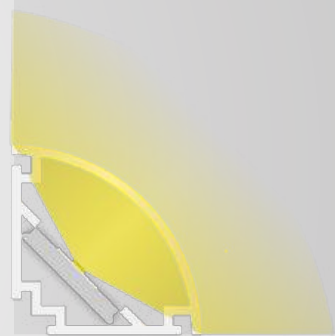
PN33



PN33 + PO14



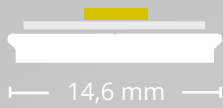
PN8 + C21 + PN33



PN10 + PN33

max.  
14 mm

**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines

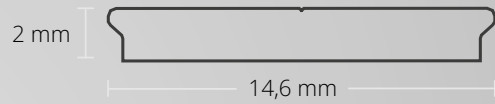
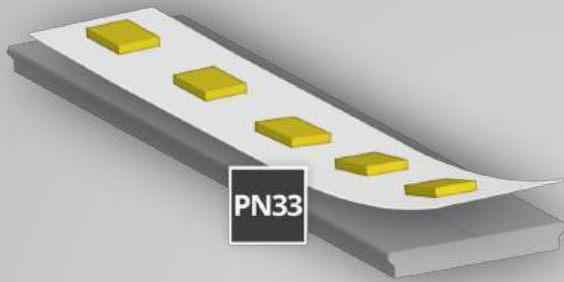


OEM



**LED COOLING PROFILE |  
LED KÜHLSTREIFEN**

**PN33** 200 cm  
8105050



# PN33 COOLING | KÜHLUNG

LED Strips max. 14 mm  
14,6 mm x 2,0 mm | 77 g/m

200 cm  
**8105050**

max.  
14 mm

OEM





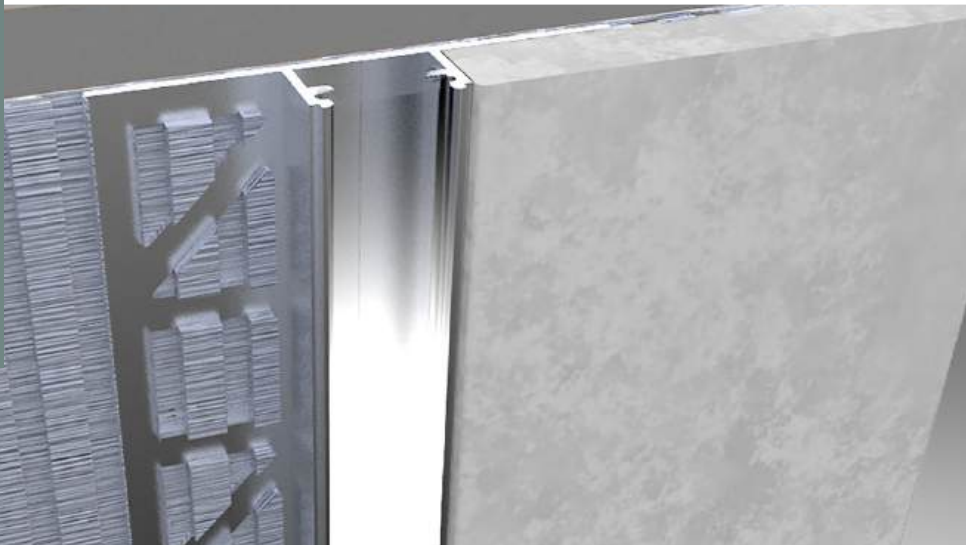
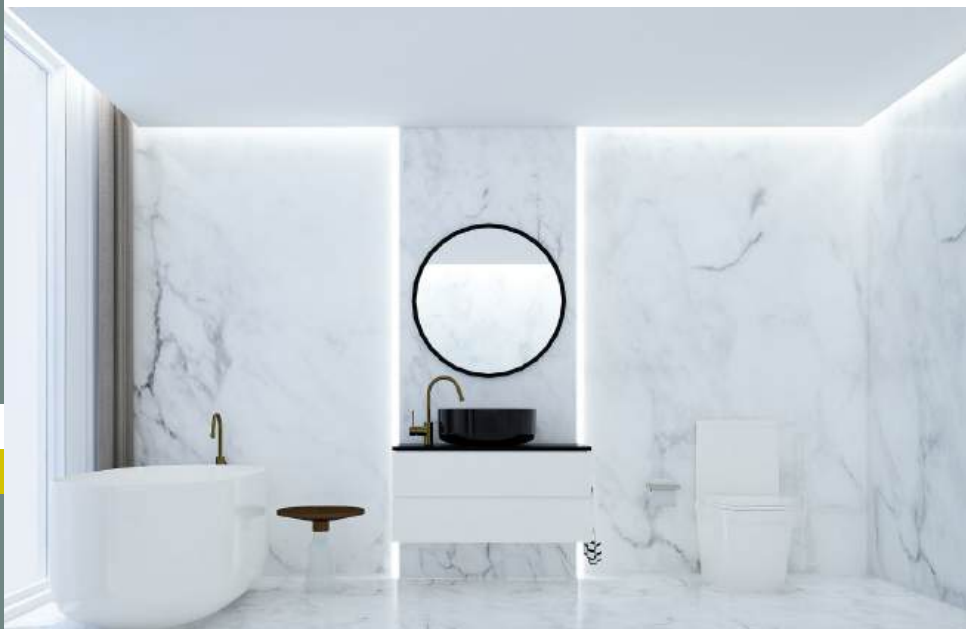
# FP1

TILE | FLIESEN

200 cm | 250 cm | 300 cm

max. 12 mm

OEM



EXTENSION OF SERVICE LIFE  
VERLÄNGERUNG LEBENSDAUER

MECHANICAL PROTECTION  
MECHANISCHER SCHUTZ

COOLING  
KÜHLUNG

HIGH LIGHT UTILISATION  
HOHE LICHTVERWERTUNG

HOMOGENEOUS LIGHT  
HOMOGENES LICHT

## HOMOGENOUS LIGHT with modular LED light solutions

- Bathrooms/WCs  
Bad/WC
- Kitchens  
Küche
- Utility rooms/cellars  
Waschküche/Keller
- Technology rooms  
Technikräume
- Spa and wellness areas  
SPA- und Wellnessbereiche
- Swimming pools  
Schwimm-/Hallenbäder
- Car washes  
Autowaschanlagen/-waschstraßen
- Basically in any tile concept  
Grundsätzlich in jedes Fliesenkonzept

Mounting/installation on/in wood Strips and plates, plasterboard, tiles, stone, granite, marble and metal surfaces

Montage/Einbau auf/in Holzleisten und -platten, Gipsplatten, Fliesen, Stein-, Granit-, Marmor- und Metalloberflächen



**INSTALLATION INSTRUCTION**  
**INSTALLATIONS MONTAGE**







# FP1

## TILE | FLIESEN

Middle | Mitte | LED Strips max. 12 mm

Silver/Silber  
ANODIZED | ELOXIERT



max. 12 mm

max.  
12 mm

OEM



### Designed for tile concepts!

This MIDDLE FP1 LED TILE profile is available in the standard lengths of 200 cm, 250 cm and 300 cm, and is designed for LED stripes with a maximum width of 12 mm. This profile system has a large-area wings on both sides (20 mm wide), which are filled in with tile adhesive, thus integrating them into the tile concept. The tiles are glued on the wings. Due to its large surface, the FP1 LED TILE profile dissipates the heat generated very well.

These LED opal/satinised (65 % translucency), clear (85 % translucency), white/matt (translucency 75 %) or black matt (25 % translucency) are made of shatter-proof and flame-retardant polycarbonate (classification flammability UL94V-2), are flush-mounted and create homogeneous LED lighting conditions with high utilisation of the light output.

### Important information:

The use in wet cells or outdoors is possible only in sealed form. Special protection against moisture and water is provided by silicone, which is applied to the joints for sealing purposes. Absolute watertightness is achieved for the LED profile systems by casting with Wepuran casting resin on polyurethane resin-basis (PUR).

When selecting the LED flex band, make sure that the protection class specified by the manufacturer (at least IP65) is maintained.

### Design für Fliesenkonzepte!

Dieses FP1 LED FLIESEN-Profil MITTE ist in den Standardlängen von 200 cm, 250 cm und 300 cm erhältlich und ist für LED Flexbänder mit einer maximalen Breite von 12 mm konzipiert. Dieses Profilsystem hat beidseitig großflächige Flügel (20 mm breit), die mit Fliesenkleber verspachtelt und damit ins Fliesenkonzept integriert werden. Die Fliesen werden auf die Flügel geklebt. Das FP1 LED FLIESEN-Profil leitet aufgrund seiner großen Oberfläche die entstehende Wärme sehr gut ab.

Die LED Profilabdeckungen opal/satiniert (Lichtdurchlässigkeit 65 %), klar (Lichtdurchlässigkeit 85 %), weiß/matt (Lichtdurchlässigkeit 75 %) oder schwarz matt (Lichtdurchlässigkeit 25 %) bestehen aus bruchsicherem und schwer brennbarem Polycarbonat (Klassifizierung Brennbarkeit UL94V-2), schließen bündig ab und schaffen homogene LED Lichtverhältnisse mit hoher Verwertung der Lichtleistung.

### Wichtiger Hinweis:

Der Einsatz in Nasszellen oder im Außenbereich ist ausschließlich nur in abgedichteter Form möglich. Besonderen Schutz vor Feuchtigkeit und Wasser bietet Silikon, das zum Abdichten auf die Verbindungsstellen aufgetragen wird. Absolute Wasserdichtheit erreicht man bei den LED Profilsystemen mit dem Vergießen mit Wepuran-Gießharz auf Polyurethanharzbasis (PUR).

Achten Sie bei der Wahl des LED Strips auf die herstellerseitig angegebene Schutzart (mindestens IP65).

**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines

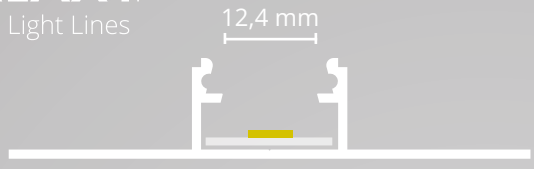
FP1 + C1

max.  
12 mm

OEM



**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines



**COVERS | ABDECKUNGEN**

<b>C1</b> 65 %	200cm 8600004	250 cm 8600026	300 cm 8600080	600 cm 8600037
<b>C2</b> 85 %	200 cm 8600003	250 cm 8600135	300 cm 8600136	
<b>C58</b> 25 %	200 cm 8600154			
<b>C32</b> 25 %	200 cm 8600070	300 cm 8600103	600 cm 8600071	

**END CAPS | ENDKAPPEN**

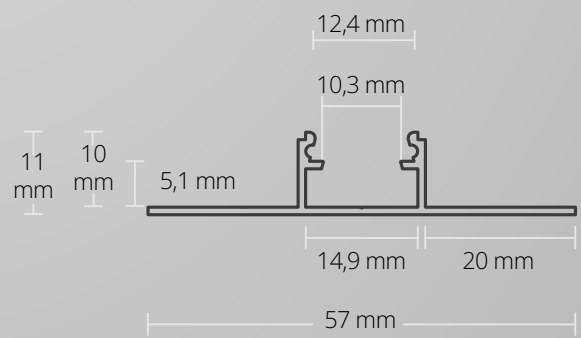
<b>E200</b>	E200 81023001	<b>E201</b>	E201 81023002
-------------	------------------	-------------	------------------

**PROTECTIVE COVER | SCHUTZCOVER**

<b>C1S</b>	500 cm 8600065
------------	-------------------

**PROFILE**

<b>FP1</b>	200 cm 8102032
	250 cm 8102033
	300 cm 8102132



# FP1 TILE | FLIESEN

Middle | Mitte | LED Strips max. 12 mm  
57 mm x 11 mm | 150 g/m

200 cm **8102032**    250 cm **8102033**    300 cm **8102132**

max.  
12 mm

OEM



## COVERS | ABDECKUNGEN



### C1 opal | opal | 65 %

PC | 13,8 mm x 4,4 mm

200cm **8600004**    250cm **8600026**    300cm **8600080**    600cm **8600037**



### C2 clear | klar | 85 %

PC | 13,8 mm x 4,4 mm

200cm **8600003**    250cm **8600135**    300cm **8600136**



### C58 white/matt | weiß/matt | 75 %

PC | 13,8 mm x 4,4 mm

200cm **8600154**



### C32 black/matt | schwarz/matt | 25 %

PC | 13,8 mm x 4,4 mm

200cm **8600070**    300cm **8600103**    600cm **8600071**

## END CAPS | ENDKAPPEN



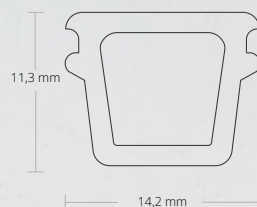
### E200 PVC | 1 PCS/STK

E200 **81023001**



### E201 PVC | 1 PCS/STK | Cable/Kabel

E201 **81023002**



### C1S Protective cover | Schutzcover

14,2 mm x 11,3 mm

500 cm **8600065**

The protective covers C1S and C10S soft are clicked into the aluminium profile for protection after the installation of drywall and tile profiles. The high-quality soft PVC is very robust and withstands the pressure of filling/plastering or painting. The protective cover prevents putty, glue, sealing material, silicone or paint from penetrating into the interior. Then the protective cover is removed, cleaned and is reusable several times over. Finally, the cover (PC) can be inserted into the profile.

Die Schutzcover C1S und C10S soft werden nach der Montage von Trockenbau- und Fliesenprofilen in das Alu-Profil zum Schutz eingeklickt. Das hochwertige Soft-PVC ist sehr robust und hält dem Druck beim Verspachteln/-putzen oder Streichen stand. Das Schutzcover verhindert, dass Spachtelmasse, Kleber, Dichtmaterial, Silikon oder Farbe in den Innenraum eindringt. Danach wird das Schutzcover abgenommen, gereinigt und ist vielfach wiederverwendbar. Abschließend kann die Abdeckung (PC) in das Profil eingesetzt werden.



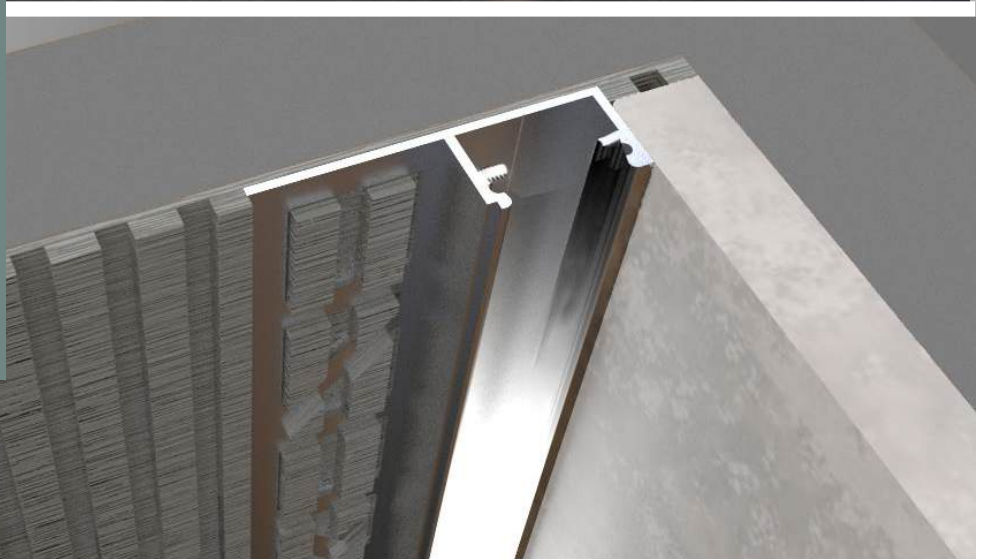
# FP2

TILE | FLIESEN

200 cm | 250 cm | 300 cm

max. 12 mm

OEM



EXTENSION OF SERVICE LIFE  
VERLÄNGERUNG LEBENSDAUER

MECHANICAL PROTECTION  
MECHANISCHER SCHUTZ

COOLING  
KÜHLUNG


HIGH LIGHT UTILISATION  
HOHE LICHTVERWERTUNG

HOMOGENEOUS LIGHT  
HOMOGENES LICHT


## HOMOGENEOUS LIGHT with modular LED light solutions


- Bathrooms/WCs  
Bad/WC
- Kitchens  
Küche
- Utility rooms/cellars  
Waschküche/Keller
- Technology rooms  
Technikräume
- Spa and wellness areas  
SPA- und Wellnessbereiche
- Swimming pools  
Schwimm-/Hallenbäder
- Car washes  
Autowaschanlagen/-waschstraßen
- Basically in any tile concept  
Grundsätzlich in jedes Fliesenkonzept

Mounting/installation on/in wood Strips and plates, plasterboard, tiles, stone, granite, marble and metal surfaces  
Montage/Einbau auf/in Holzleisten und -platten, Gipsplatten, Fliesen, Stein-, Granit-, Marmor- und Metalloberflächen



**INSTALLATION INSTRUCTION**  
**INSTALLATIONS MONTAGE**









# FP2

## TILE | FLIESEN

Edge | Abschluss | LED Strips max. 12 mm

Silver/Silber  
ANODIZED | ELOXIERT



max. 12 mm

max.  
12 mm

OEM



### Designed for tile concepts!

This EDGING FP2 LED TILE profile is available in the standard lengths of 200 cm, 250 cm and 300 cm, and is designed for LED stripes with a maximum width of 12 mm. This profile system has a large-area wing on one side, which is filled in with tile adhesive, thus integrating the aluminium profile into the tile concept. The FP2 LED TILE profile forms the luminous and flush finish of a tile surface.

These LED opal/satinised (65 % translucency), clear (85 % translucency), white/matt (translucency 75 %) or black matt (25 % translucency) are made of shatter-proof and flame-retardant polycarbonate (classification flammability UL94V-2), are flush-mounted and create homogeneous LED lighting conditions with high utilisation of the light output.

### Important information:

The use in wet cells or outdoors is possible only in sealed form. Special protection against moisture and water is provided by silicone, which is applied to the joints for sealing purposes. Absolute watertightness is achieved for the LED profile systems by casting with Wepuran casting resin on polyurethane resin-basis (PUR).

When selecting the LED flex band, make sure that the protection class specified by the manufacturer (at least IP65) is maintained.

### Design für Fliesenkonzepte!

Dieses FP2 LED FLIESEN-Profil ABSCHLUSS ist in den Standardlängen von 200 cm, 250 cm und 300 cm erhältlich und ist für LED Flexbänder mit einer maximalen Breite von 12 mm konzipiert. Dieses Profilsystem hat einseitig einen großflächigen Flügel, den man mit Fliesenkleber verspachtelt und damit das Alu-Profil ins Fliesenkonzept integriert. Das FP2 LED FLIESEN-Profil bildet den leuchtenden und bündigen Abschluss einer Fliesenfläche.

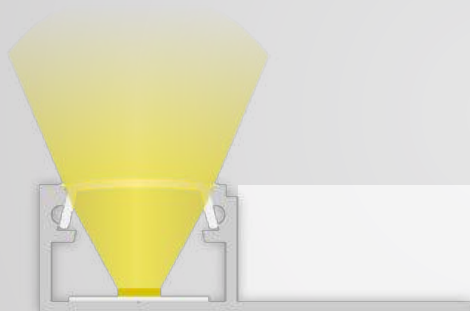
Die LED Profilabdeckungen opal/satiniert (Lichtdurchlässigkeit 65 %), klar (Lichtdurchlässigkeit 85 %), weiß/matt (Lichtdurchlässigkeit 75 %) oder schwarz matt (Lichtdurchlässigkeit 25 %) bestehen aus bruchsicherem und schwer brennbarem Polycarbonat (Klassifizierung Brennbarkeit UL94V-2), schließen bündig ab und schaffen homogene LED Lichtverhältnisse mit hoher Verwertung der Lichtleistung.

### Wichtiger Hinweis:

Der Einsatz in Nasszellen oder im Außenbereich ist ausschließlich nur in abgedichteter Form möglich. Besonderen Schutz vor Feuchtigkeit und Wasser bietet Silikon, das zum Abdichten auf die Verbindungsstellen aufgetragen wird. Absolute Wasserdichtheit erreicht man bei den LED Profilsystemen mit dem Vergießen mit Wepuran-Gießharz auf Polyurethanharzbasis (PUR).

Achten Sie bei der Wahl des LED Strips auf die herstellerseitig angegebene Schutzart (mindestens IP65).

**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines



FP2 + C1

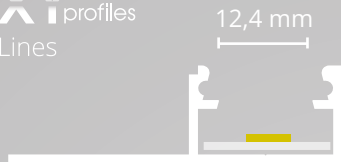


max.  
12 mm

OEM



**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines



**COVERS | ABDECKUNGEN**

<b>C1</b> 65 %	200cm 8600004	250 cm 8600026	300 cm 8600080	600 cm 8600037
<b>C2</b> 85 %	200 cm 8600003	250 cm 8600135	300 cm 8600136	
<b>C58</b> 25 %	200 cm 8600154			
<b>C32</b> 25 %	200 cm 8600070	300 cm 8600103	600 cm 8600071	

**END CAPS | ENDKAPPEN**

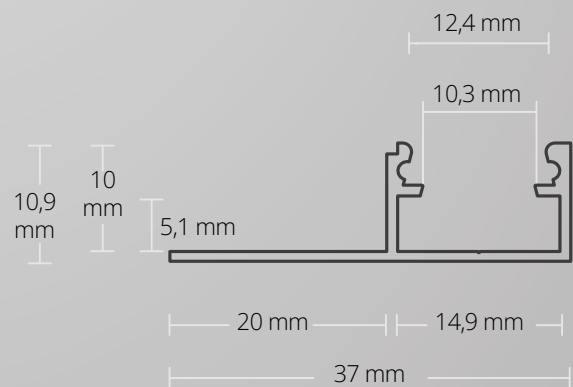
<b>E202</b>	E202 81023003	<b>E203</b>	E203 81023004
-------------	------------------	-------------	------------------

**PROTECTIVE COVER | SCHUTZCOVER**

<b>C1S</b>	500 cm 8600065
------------	-------------------

**PROFILE**

<b>FP2</b>	200 cm 8102034
	250 cm 8102035
	300 cm 8102134



# FP2 TILE | FLIESEN

Edge | Abschluss | LED Strips max. 12 mm

37 mm x 10,9 mm | 140 g/m

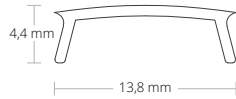
200 cm **8102034**    250 cm **8102035**    300 cm **8102134**

max.  
12 mm

OEM



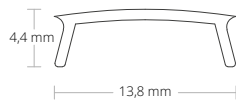
## COVERS | ABDECKUNGEN



### C1 opal | opal | 65 %

PC | 13,8 mm x 4,4 mm

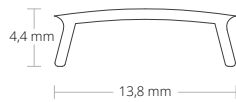
200cm **8600004**    250cm **8600026**    300cm **8600080**    600cm **8600037**



### C2 clear | klar | 85 %

PC | 13,8 mm x 4,4 mm

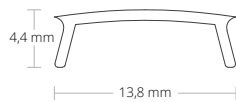
200cm **8600003**    250cm **8600135**    300cm **8600136**



### C58 white/matt | weiß/matt | 75 %

PC | 13,8 mm x 4,4 mm

200cm **8600154**



### C32 black/matt | schwarz/matt | 25 %

PC | 13,8 mm x 4,4 mm

200cm **8600070**    300cm **8600103**    600cm **8600071**

## END CAPS | ENDKAPPEN



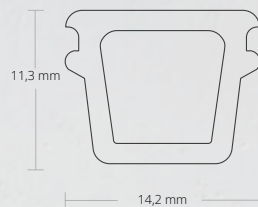
### E202 PVC | 1 PCS/STK

E202 **81023003**



### E203 PVC | 1 PCS/STK | Cable/Kabel

E203 **81023004**



### C1S Protective cover | Schutzcover

14,2 mm x 11,3 mm

500 cm **8600065**

The protective covers C1S and C10S soft are clicked into the aluminium profile for protection after the installation of drywall and tile profiles. The high-quality soft PVC is very robust and withstands the pressure of filling/plastering or painting. The protective cover prevents putty, glue, sealing material, silicone or paint from penetrating into the interior. Then the protective cover is removed, cleaned and is reusable several times over. Finally, the cover (PC) can be inserted into the profile.

Die Schutzcover C1S und C10S soft werden nach der Montage von Trockenbau- und Fliesenprofilen in das Alu-Profil zum Schutz eingeklickt. Das hochwertige Soft-PVC ist sehr robust und hält dem Druck beim Verspachteln/-putzen oder Streichen stand. Das Schutzcover verhindert, dass Spachtelmasse, Kleber, Dichtmaterial, Silikon oder Farbe in den Innenraum eindringt. Danach wird das Schutzcover abgenommen, gereinigt und ist vielfach wiederverwendbar. Abschließend kann die Abdeckung (PC) in das Profil eingesetzt werden.



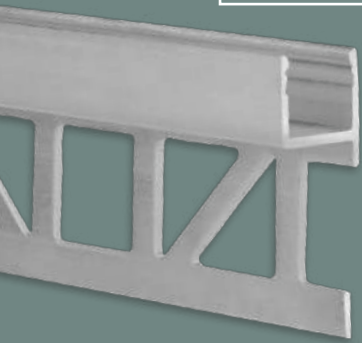
# FP3

TILE | FLIESEN

200 cm | 250 cm | 300 cm

max. 8 mm

OEM



EXTENSION OF SERVICE LIFE  
VERLÄNGERUNG LEBENSDAUER

MECHANICAL PROTECTION  
MECHANISCHER SCHUTZ

COOLING  
KÜHLUNG

HIGH LIGHT UTILISATION  
HOHE LICHTVERWERTUNG

HOMOGENEOUS LIGHT  
HOMOGENES LICHT

## HOMOGENEOUS LIGHT with modular LED light solutions

- Bathrooms/WCs  
Bad/WC
- Kitchens  
Küche
- Utility rooms/cellars  
Waschküche/Keller
- Technology rooms  
Technikräume
- Spa and wellness areas  
SPA- und Wellnessbereiche
- Swimming pools  
Schwimm-/Hallenbäder
- Car washes  
Autowaschanlagen/-waschstraßen
- Basically in any tile concept  
Grundsätzlich in jedes Fliesenkonzept


Mounting/installation on/in wood Strips and plates, plasterboard, tiles, stone, granite, marble and metal surfaces  
Montage/Einbau auf/in Holzleisten und -platten, Gipsplatten, Fliesen, Stein-, Granit-, Marmor- und Metalloberflächen



# FP3

## TILE | FLIESEN

Fliesenhöhe: 8 mm | Tile height: 8 mm | LED Strips max. 8 mm

 Silver/Silber  
ANODIZED | ELOXIERT

 RAL 9003 White/Weiß  
POWDER-COATED | PULVERBESCHICHTET



max. 8 mm

max.  
8 mm

OEM



### Designed for tile concepts!

This FP3 LED TILE profile is available in standard lengths of 200 cm, 250 cm and 300 cm and is designed for LED flex Strips with a maximum width of 8 mm. It can be used for a tile with the height of 8 mm. This profile system has a large-surface wing on one side that can be filled with tile adhesive, thus integrating the aluminium profile into the tile concept. The FP3 LED TILE profile forms the luminous and flush finish of a tiled surface.

The LED profile covers opal/satinised (65 % translucency) or black matt (25 % translucency) are made of shatter-proof and flame-retardant polycarbonate (classification flammability UL94V-2), are flush-mounted and create homogeneous LED lighting conditions with high utilisation of the light output.

### Important information:

The use in wet cells or outdoors is possible only in sealed form. Special protection against moisture and water is provided by silicone, which is applied to the joints for sealing purposes. Absolute watertightness is achieved for the LED profile systems by casting with Wepuran casting resin on polyurethane resin-basis (PUR).

When selecting the LED flex band, make sure that the protection class specified by the manufacturer (at least IP65) is maintained.

### Design für Fliesenkonzepte!

Dieses FP3 LED FLIESEN-Profil ist in den Standardlängen von 200 cm, 250 cm und 300 cm erhältlich und ist für LED Flexbänder mit einer maximalen Breite von 8 mm konzipiert. Es kann für eine Fliese mit der Höhe von 8 mm verwendet werden. Dieses Profilsystem hat einseitig einen großflächigen Flügel, den man mit Fliesenkleber verspachtelt und damit das Alu-Profil ins Fliesenkonzept integriert. Das FP3 LED FLIESEN-Profil bildet den leuchtenden und bündigen Abschluss einer Fliesenfläche.

Die LED Profilabdeckungen opal/satiniert (Lichtdurchlässigkeit 65 %) oder schwarz matt (Lichtdurchlässigkeit 25 %) bestehen aus bruchsicherem und schwer brennbarem Polycarbonat (Klassifizierung Brennbarkeit UL94V-2), schließen bündig ab und schaffen homogene LED Lichtverhältnisse mit hoher Verwertung der Lichtleistung.

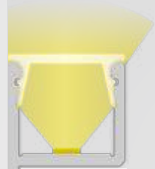
### Wichtiger Hinweis:

Der Einsatz in Nasszellen oder im Außenbereich ist ausschließlich nur in abgedichteter Form möglich. Besonderen Schutz vor Feuchtigkeit und Wasser bietet Silikon, das zum Abdichten auf die Verbindungsstellen aufgetragen wird. Absolute Wasserdichtheit erreicht man bei den LED Profilsystemen mit dem Vergießen mit Wepuran-Gießharz auf Polyurethanharzbasis (PUR).

Achten Sie bei der Wahl des LED Strips auf die herstellereitig angegebene Schutzart (mindestens IP65).

**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines

FP3 + C23



FP3 + C34

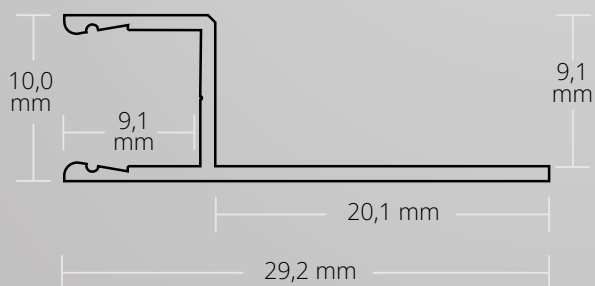
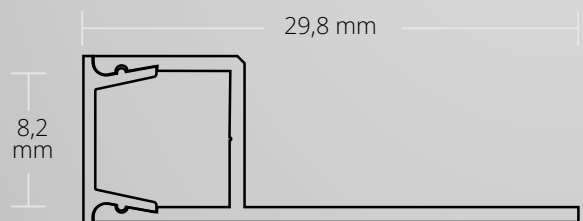
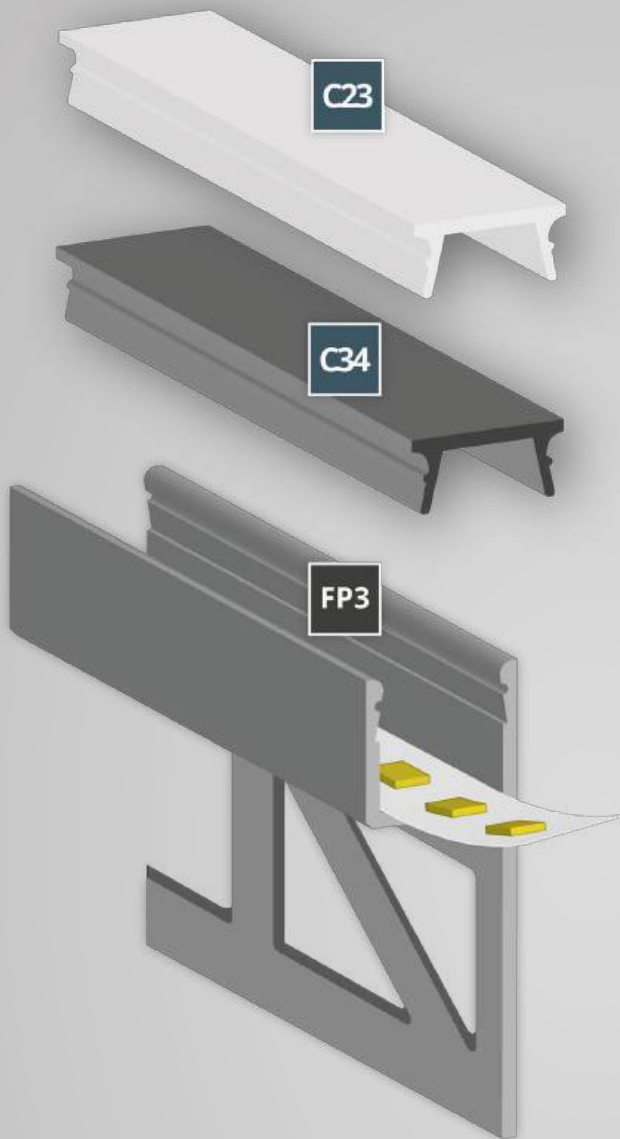


max.  
8 mm

OEM



**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines



**COVERS | ABDECKUNGEN**

**C23** 65 %    200cm **8600046**    300cm **8600116**    600cm **8600047**

**C34** 85 %    200cm **8600074**    600cm **8600075**

**PROFILE**

**FP3**    200 cm **8123174**    200 cm **8123322**  
           250 cm **8123175**  
           300 cm **8123210**

**END CAPS | ENDKAPPEN**

**E218**    E218 **8102319**    E218 **8304022**

**E219**    E219 **8102320**    E219 **8304023**





# FP3 TILE | FLIESEN

Fliesenhöhe: 8 mm | Tile height: 8 mm | LED Strips max. 8 mm  
10 mm x 29,2 mm | 86 g/m

-  200 cm  
**8123174**
-  250 cm  
**8123175**
-  300 cm  
**8123210**
-  200 cm  
**8123322**

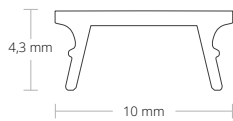
max.  
8 mm



OEM



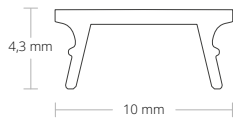
## COVERS | ABDECKUNGEN



### C23 opal | opal | 65 %

PC | 10,0 mm x 4,3 mm

- 200cm  
**8600046**
- 300cm  
**8600116**
- 600cm  
**8600047**



### C34 black/matt | schwarz/matt | 25 %

PC | 10,0 mm x 4,3 mm

- 200cm  
**8600074**
- 600cm  
**8600075**

## END CAPS | ENDKAPPEN



### E218 PETG | 1 PCS/STK

-  E218  
**8102319**
-  E218  
**8304022**



### E219 PETG | 1 PCS/STK | Cable/Kabel

-  E219  
**8102320**
-  E219  
**8304023**



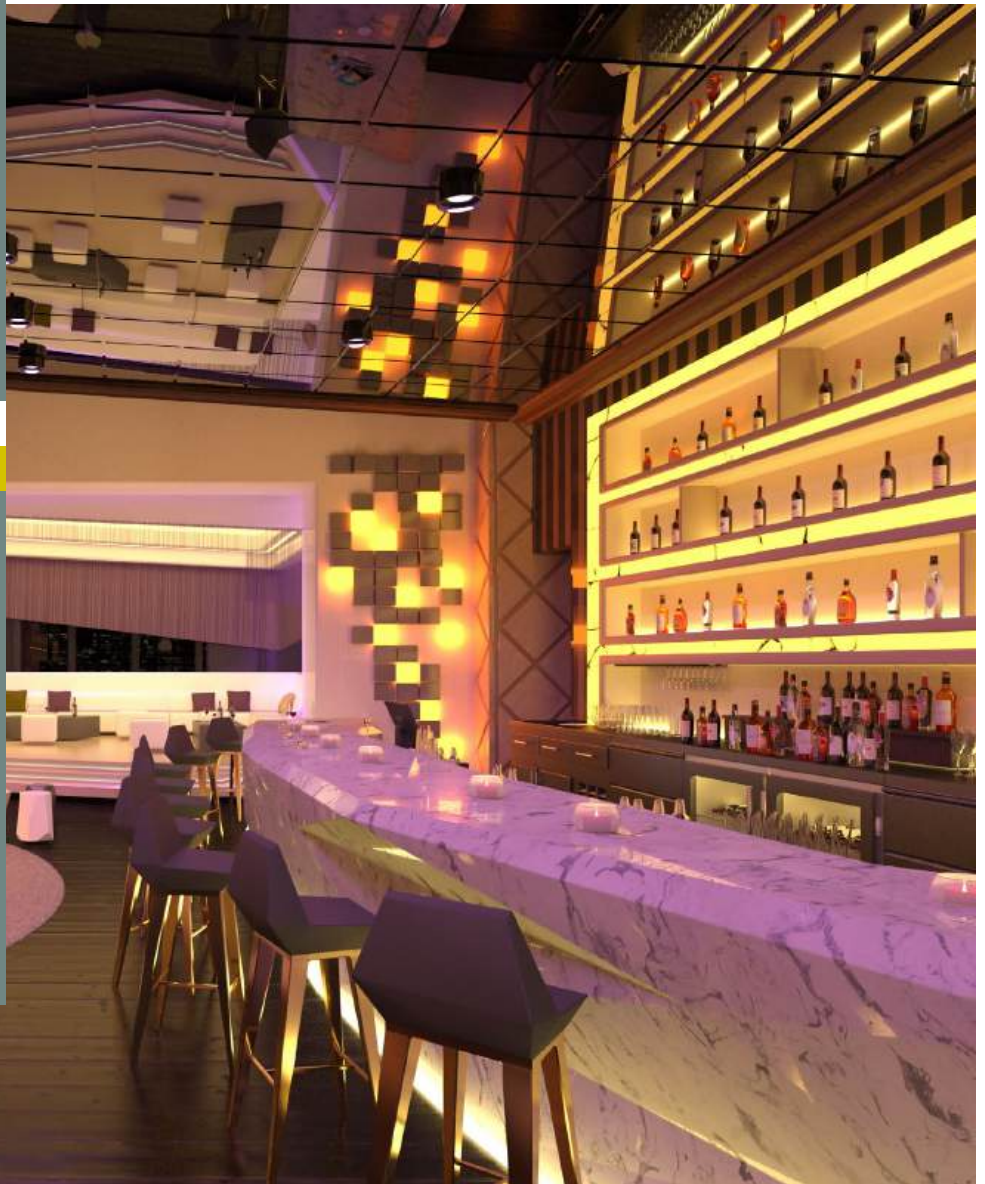
# FP4

TILE | FLIESEN

200 cm | 250 cm | 300 cm

max. 10 mm

OEM



EXTENSION OF SERVICE LIFE  
VERLÄNGERUNG LEBENSDAUER

MECHANICAL PROTECTION  
MECHANISCHER SCHUTZ

COOLING  
KÜHLUNG

HIGH LIGHT UTILISATION  
HOHE LICHTVERWERTUNG

HOMOGENEOUS LIGHT  
HOMOGENES LICHT

## HOMOGENEOUS LIGHT with modular LED light solutions

- Bathrooms/WCs  
Bad/WC
- Kitchens  
Küche
- Utility rooms/cellars  
Waschküche/Keller
- Technology rooms  
Technikräume
- Spa and wellness areas  
SPA- und Wellnessbereiche
- Swimming pools  
Schwimm-/Hallenbäder
- Car washes  
Autowaschanlagen/-waschstraßen
- Basically in any tile concept  
Grundsätzlich in jedes Fliesenkonzept


Mounting/installation on/in wood Strips and plates, plasterboard, tiles, stone, granite, marble and metal surfaces  
Montage/Einbau auf/in Holzleisten und -platten, Gipsplatten, Fliesen, Stein-, Granit-, Marmor- und Metalloberflächen



# FP4

## TILE | FLIESEN

Fliesenhöhe: 10 mm | Tile height: 10 mm | LED Strips max. 10 mm

 Silver/Silber  
**ANODIZED | ELOXIERT**

 RAL 9003 White/Weiß  
**POWDER-COATED | PULVERBESCHICHTET**



**max. 10 mm**



### Designed for tile concepts!

This FP4 LED TILE profile is available in standard lengths of 200 cm, 250 cm and 300 cm and is designed for LED flex Strips with a maximum width of 10 mm. It can be used for a tile with the height of 10 mm. This profile system has a large-surface wing on one side that can be filled with tile adhesive, thus integrating the aluminium profile into the tile concept. The FP4 LED TILE profile forms the luminous and flush finish of a tiled surface.

The LED profile covers opal/satinised (65 % translucency) or black matt (25 % translucency) are made of shatter-proof and flame-retardant polycarbonate (classification flammability UL94V-2), are flush-mounted and create homogeneous LED lighting conditions with high utilisation of the light output.

### Important information:

The use in wet cells or outdoors is possible only in sealed form. Special protection against moisture and water is provided by silicone, which is applied to the joints for sealing purposes. Absolute watertightness is achieved for the LED profile systems by casting with Wepuran casting resin on polyurethane resin-basis (PUR).

When selecting the LED flex band, make sure that the protection class specified by the manufacturer (at least IP65) is maintained.

### Design für Fliesenkonzepte!

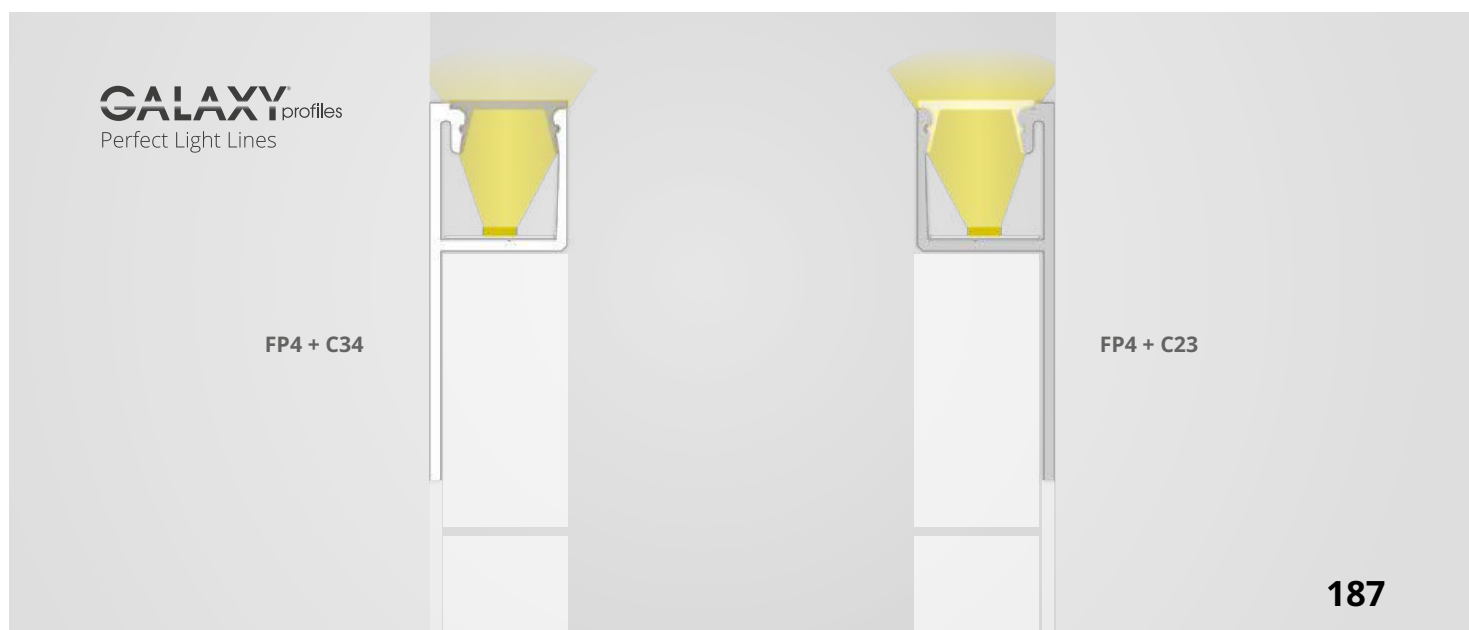
Dieses FP4 LED FLIESEN-Profil ist in den Standardlängen von 200 cm, 250 cm und 300 cm erhältlich und ist für LED Flexbänder mit einer maximalen Breite von 10 mm konzipiert. Es kann für eine Fliese mit der Höhe von 10 mm verwendet werden. Dieses Profilsystem hat einseitig einen großflächigen Flügel, den man mit Fliesenkleber verspachtelt und damit das Alu-Profil ins Fliesenkonzept integriert. Das FP4 LED FLIESEN-Profil bildet den leuchtenden und bündigen Abschluss einer Fliesenfläche.

Die LED Profilabdeckungen opal/satiniert (Lichtdurchlässigkeit 65 %) oder schwarz matt (Lichtdurchlässigkeit 25 %) bestehen aus bruchsicherem und schwer brennbarem Polycarbonat (Klassifizierung Brennbarkeit UL94V-2), schließen bündig ab und schaffen homogene LED Lichtverhältnisse mit hoher Verwertung der Lichtleistung.

### Wichtiger Hinweis:

Der Einsatz in Nasszellen oder im Außenbereich ist ausschließlich nur in abgedichteter Form möglich. Besonderen Schutz vor Feuchtigkeit und Wasser bietet Silikon, das zum Abdichten auf die Verbindungsstellen aufgetragen wird. Absolute Wasserdichtheit erreicht man bei den LED Profilsystemen mit dem Vergießen mit Wepuran-Gießharz auf Polyurethanharzbasis (PUR).

Achten Sie bei der Wahl des LED Strips auf die herstellerseitig angegebene Schutzart (mindestens IP65).

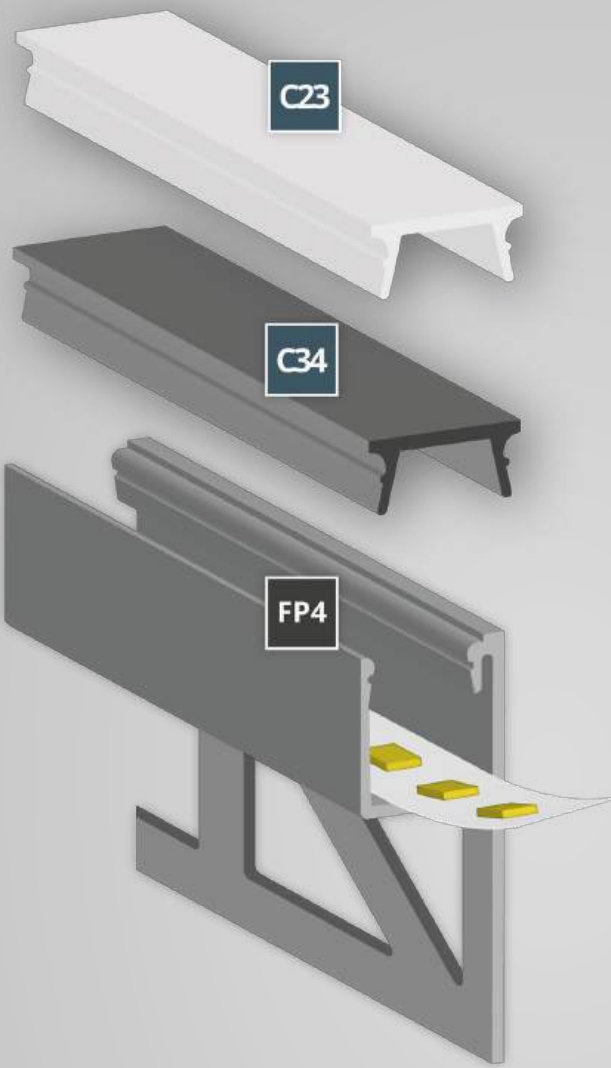


max.  
10 mm

OEM



**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines



**COVERS | ABDECKUNGEN**

**C23** 65 %    200cm **8600046**    300cm **8600116**    600cm **8600047**

**C34** 85 %    200cm **8600074**    600cm **8600075**

**PROFILE**

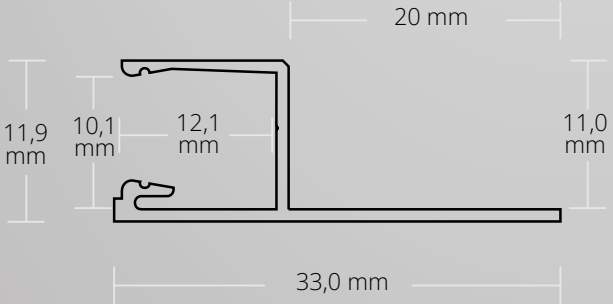
**FP4**

200 cm <b>8123176</b>	200 cm <b>8123320</b>
250 cm <b>8123177</b>	300 cm <b>8123321</b>
300 cm <b>8123220</b>	

**END CAPS | ENDKAPPEN**

**E220**     **E220 8102321**     **E220 8304024**

**E221**     **E221 8102322**     **E221 8304025**





## FP4 TILE | FLIESEN

Fliesenhöhe: 10 mm | Tile height: 10 mm | LED Strips max. 10 mm  
11,9 mm x 33,0 mm | 129 g/m

200 cm  
8123176

250 cm  
8123177

300 cm  
8123220

200 cm  
8123320

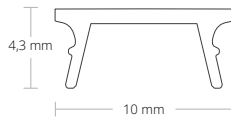
300 cm  
8123321

max.  
10 mm

OEM



## COVERS | ABDECKUNGEN



### C23 opal | opal | 65 %

PC | 10,0 mm x 4,3 mm

200cm

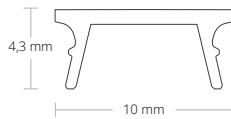
300cm

600cm

8600046

8600116

8600047



### C34 black/matt | schwarz/matt | 25 %

PC | 10,0 mm x 4,3 mm

200cm

600cm

8600074

8600075

## END CAPS | ENDKAPPEN



### E220 PETG | 1 PCS/STK

E220  
8102321

E220  
8304024



### E221 PETG | 1 PCS/STK | Cable/Kabel

E221  
8102322

E221  
8304025





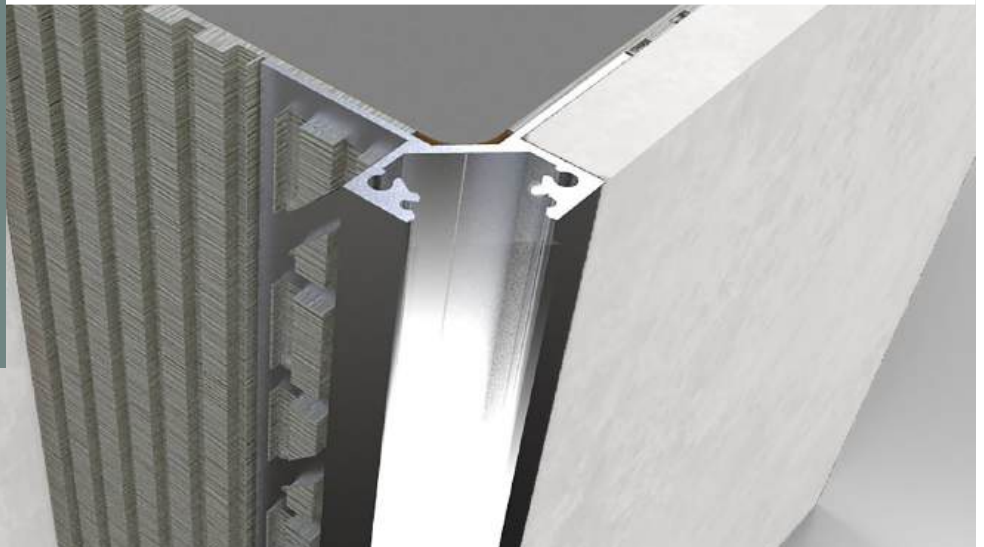
# FP5

TILE | FLIESEN

200 cm | 250 cm | 300 cm

max. 12 mm

OEM



EXTENSION OF SERVICE LIFE  
VERLÄNGERUNG LEBENSDAUER

MECHANICAL PROTECTION  
MECHANISCHER SCHUTZ

COOLING  
KÜHLUNG

HIGH LIGHT UTILISATION  
HOHE LICHTVERWERTUNG

HOMOGENEOUS LIGHT  
HOMOGENES LICHT

## HOMOGENEOUS LIGHT with modular LED light solutions

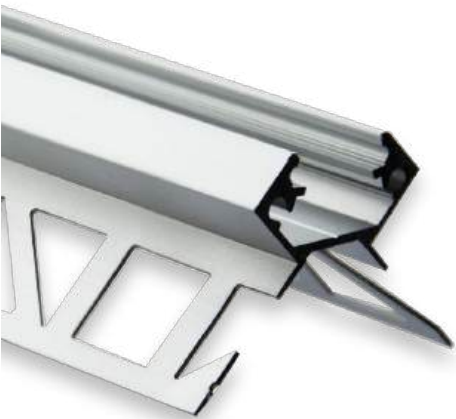
- Bathrooms/WCs  
Bad/WC
- Kitchens  
Küche
- Utility rooms/cellars  
Waschküche/Keller
- Technology rooms  
Technikräume
- Spa and wellness areas  
SPA- und Wellnessbereiche
- Swimming pools  
Schwimm-/Hallenbäder
- Car washes  
Autowaschanlagen/-waschstraßen
- Basically in any tile concept  
Grundsätzlich in jedes Fliesenkonzept

Mounting/installation on/in wood Strips and plates, plasterboard, tiles, stone, granite, marble and metal surfaces  
Montage/Einbau auf/in Holzleisten und -platten, Gipsplatten, Fliesen, Stein-, Granit-, Marmor- und Metalloberflächen



**INSTALLATION INSTRUCTION**  
**INSTALLATIONS MONTAGE**





# FP5

## TILE | FLIESEN

Exterior corner | Außeneck | LED Strips max. 12 mm

Silver/Silber  
ANODIZED | ELOXIERT



max. 12 mm

max.  
12 mm



OEM



### Designed for tile concepts!

This OUTER CORNER FP5 LED TILE profile is available in the standard lengths of 200 cm, 250 cm and 300 cm, and is designed for LED stripes with a maximum width of 12 mm. This profile system is filled in with tile adhesive on the rear, large-area wings (20 mm wide) on the outside in the vertical corners of a room and integrated into the tile concept.

These LED opal/satinised (65 % translucency), clear (85 % translucency), white/matt (translucency 75 %) or black matt (25 % translucency) are made of shatter-proof and flame-retardant polycarbonate (classification flammability UL94V-2), are flush-mounted and create homogeneous LED lighting conditions with high utilisation of the light output.

### Important information:

The use in wet cells or outdoors is possible only in sealed form. Special protection against moisture and water is provided by silicone, which is applied to the joints for sealing purposes. Absolute watertightness is achieved for the LED profile systems by casting with Wepuran casting resin on polyurethane resin-basis (PUR).

When selecting the LED flex band, make sure that the protection class specified by the manufacturer (at least IP65) is maintained.

### Design für Fliesenkonzepte!

Dieses FP5 LED FLIESEN-Profil AUSSENECK ist in den Standardlängen von 200 cm, 250 cm und 300 cm verfügbar und ist für LED Flexbänder mit einer maximalen Breite von 12 mm konzipiert. Dieses Profilsystem wird an den rückseitigen, großflächigen Flügeln (20 mm breit) außen an vertikale Ecken eines Raumes mit Fliesenkleber verspachtelt und in das Fliesenkonzept integriert.

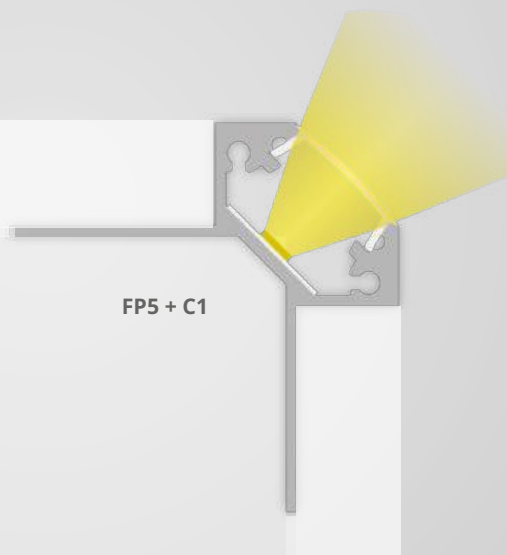
Die LED Profilabdeckungen opal/satiniert (Lichtdurchlässigkeit 65 %), klar (Lichtdurchlässigkeit 85 %), weiß/matt (Lichtdurchlässigkeit 75 %) oder schwarz matt (Lichtdurchlässigkeit 25 %) bestehen aus bruchsicherem und schwer brennbarem Polycarbonat (Klassifizierung Brennbarkeit UL94V-2), schließen bündig ab und schaffen homogene LED Lichtverhältnisse mit hoher Verwertung der Lichtleistung.

### Wichtiger Hinweis:

Der Einsatz in Nasszellen oder im Außenbereich ist ausschließlich nur in abgedichteter Form möglich. Besonderen Schutz vor Feuchtigkeit und Wasser bietet Silikon, das zum Abdichten auf die Verbindungsstellen aufgetragen wird. Absolute Wasserdichtheit erreicht man bei den LED Profilsystemen mit dem Vergießen mit Wepuran-Gießharz auf Polyurethanharzbasis (PUR).

Achten Sie bei der Wahl des LED Strips auf die herstellerseitig angegebene Schutzart (mindestens IP65).

**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines

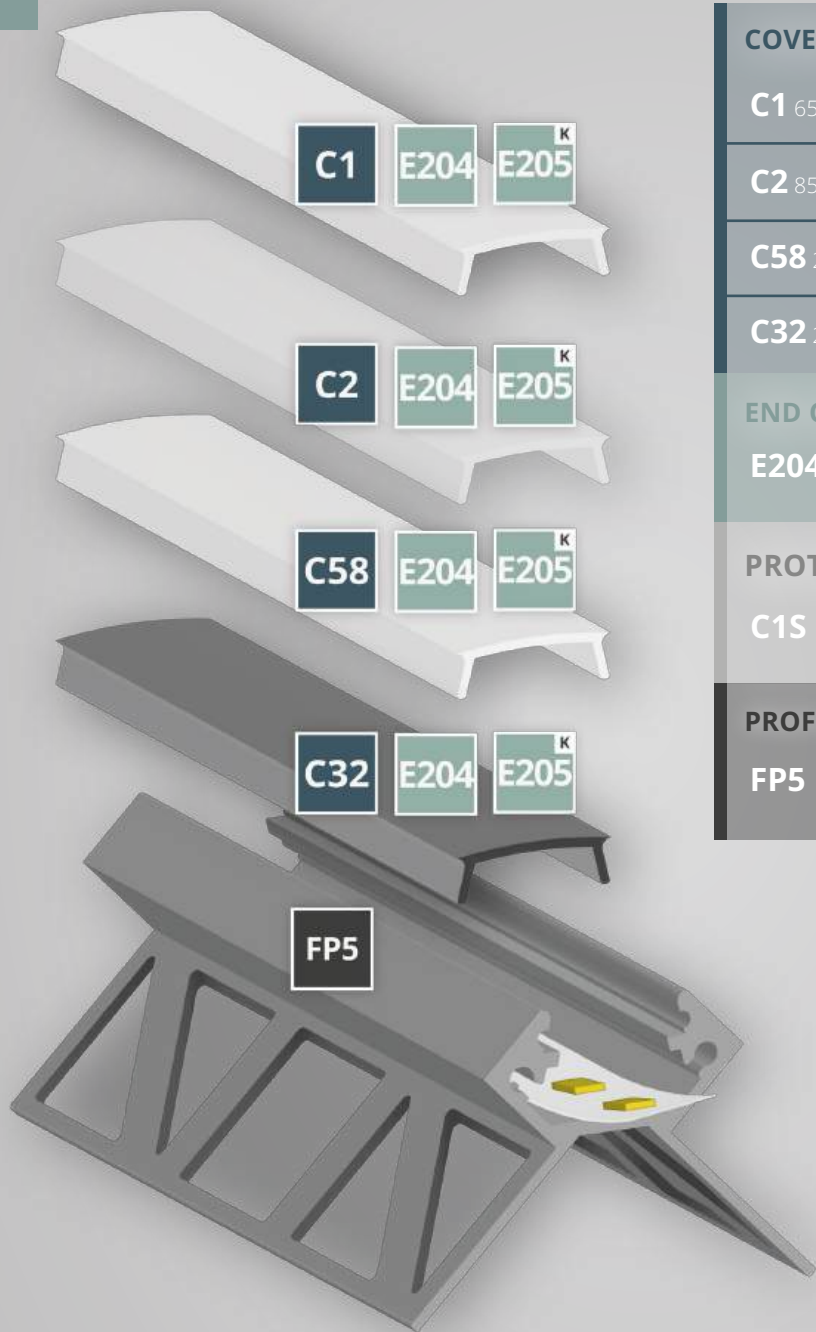
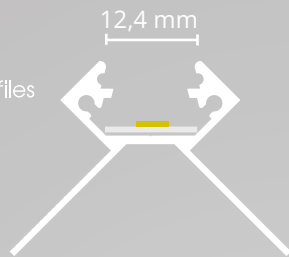


FP5 + C1

max.  
12 mm

OEM

**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines



**COVERS | ABDECKUNGEN**

<b>C1</b> 65 %	200cm 8600004	250 cm 8600026	300 cm 8600080	600 cm 8600037
<b>C2</b> 85 %	200 cm 8600003	250 cm 8600135	300 cm 8600136	
<b>C58</b> 25 %	200 cm 8600154			
<b>C32</b> 25 %	200 cm 8600070	300 cm 8600103	600 cm 8600071	

**END CAPS | ENDKAPPEN**

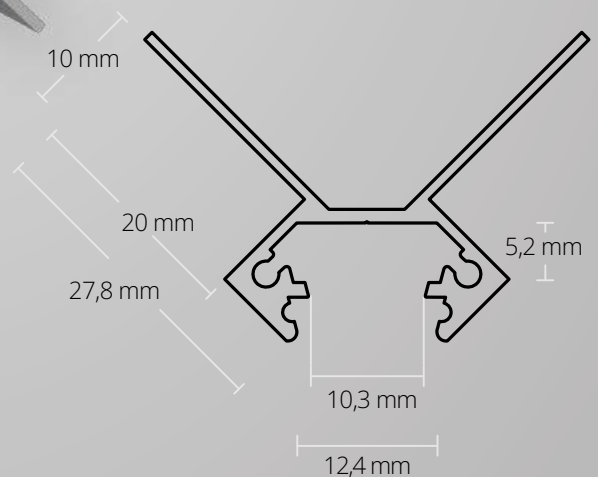
<b>E204</b>	E204 81023005	<b>E205</b>	E205 81023006
-------------	------------------	-------------	------------------

**PROTECTIVE COVER | SCHUTZCOVER**

<b>C1S</b>	500 cm 8600065
------------	-------------------

**PROFILE**

<b>FP5</b>	200 cm 8102036	250 cm 8102037	300 cm 8102136
------------	-------------------	-------------------	-------------------



# FP5 TILE | FLIESEN

Exterior corner | Außeneck | LED Strips max. 12 mm

27,8 mm x 27,8 mm | 224 g/m

200 cm **8102036**    250 cm **8102037**    300 cm **8102136**

max.  
12 mm



OEM



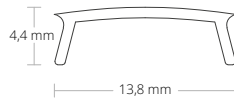
## COVERS | ABDECKUNGEN



### C1 opal | opal | 65 %

PC | 13,8 mm x 4,4 mm

200cm **8600004**    250cm **8600026**    300cm **8600080**    600cm **8600037**



### C2 clear | klar | 85 %

PC | 13,8 mm x 4,4 mm

200cm **8600003**    250cm **8600135**    300cm **8600136**



### C58 white/matt | weiß/matt | 75 %

PC | 13,8 mm x 4,4 mm

200cm **8600154**

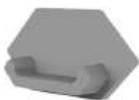


### C32 black/matt | schwarz/matt | 25 %

PC | 13,8 mm x 4,4 mm

200cm **8600070**    300cm **8600103**    600cm **8600071**

## END CAPS | ENDKAPPEN



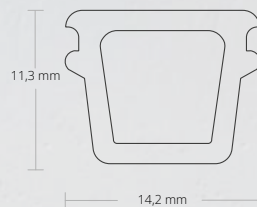
### E204 PETG | 1 PCS/STK

E204 **81023005**



### E205 PETG | 1 PCS/STK | Cable/Kabel

E205 **81023006**



### C1S Protective cover | Schutzcover

14,2 mm x 11,3 mm

500 cm **8600065**

The protective covers C1S and C10S soft are clicked into the aluminium profile for protection after the installation of drywall and tile profiles. The high-quality soft PVC is very robust and withstands the pressure of filling/plastering or painting. The protective cover prevents putty, glue, sealing material, silicone or paint from penetrating into the interior. Then the protective cover is removed, cleaned and is reusable several times over. Finally, the cover (PC) can be inserted into the profile.

Die Schutzcover C1S und C10S soft werden nach der Montage von Trockenbau- und Fliesenprofilen in das Alu-Profil zum Schutz eingeklickt. Das hochwertige Soft-PVC ist sehr robust und hält dem Druck beim Verspachteln/-putzen oder Streichen stand. Das Schutzcover verhindert, dass Spachtelmasse, Kleber, Dichtmaterial, Silikon oder Farbe in den Innenraum eindringt. Danach wird das Schutzcover abgenommen, gereinigt und ist vielfach wiederverwendbar. Abschließend kann die Abdeckung (PC) in das Profil eingesetzt werden.





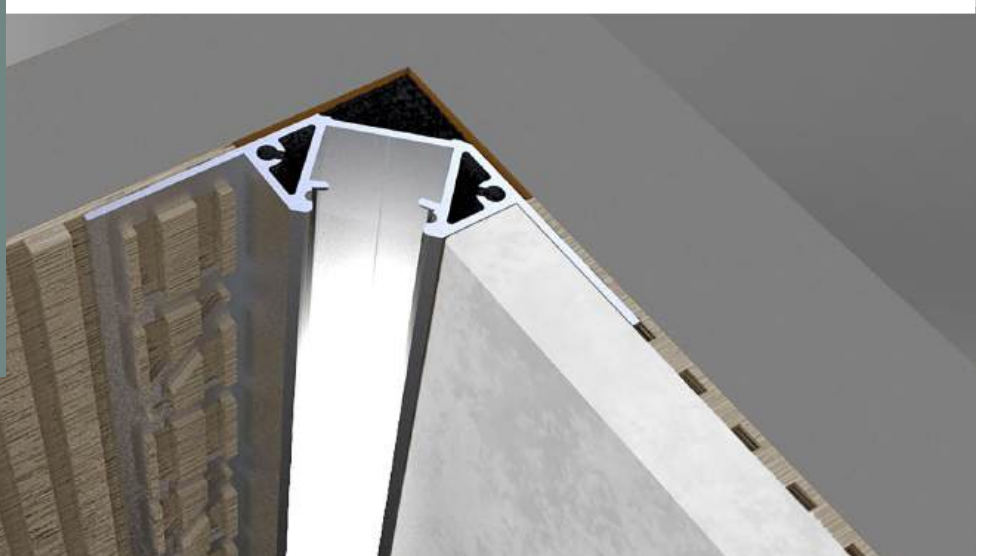
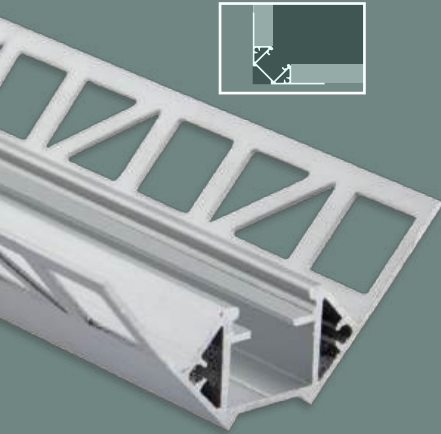
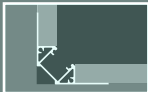
# FP8V2

TILE | FLIESEN

200 cm | 250 cm | 300 cm

max. 12 mm

OEM



EXTENSION OF SERVICE LIFE  
VERLÄNGERUNG LEBENSDAUER

MECHANICAL PROTECTION  
MECHANISCHER SCHUTZ

COOLING  
KÜHLUNG

HIGH LIGHT UTILISATION  
HOHE LICHTVERWERTUNG

HOMOGENEOUS LIGHT  
HOMOGENES LICHT

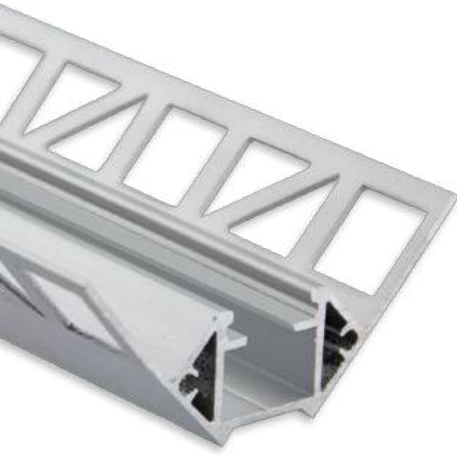
## HOMOGENEOUS LIGHT with modular LED light solutions

- Bathrooms/WCs  
Bad/WC
- Kitchens  
Küche
- Utility rooms/cellars  
Waschküche/Keller
- Technology rooms  
Technikräume
- Spa and wellness areas  
SPA- und Wellnessbereiche
- Swimming pools  
Schwimm-/Hallenbäder
- Car washes  
Autowaschanlagen/-waschstraßen
- Basically in any tile concept  
Grundsätzlich in jedes Fliesenkonzept

Mounting/installation on/in wood Strips and plates, plaster-board, tiles, stone, granite, marble and metal surfaces  
Montage/Einbau auf/in Holzleisten und -platten, Gipsplatten, Fliesen, Stein-, Granit-, Marmor- und Metalloberflächen

**INSTALLATION INSTRUCTION**  
**INSTALLATIONS MONTAGE**





# FP8V2

## TILE | FLIESEN

Interior corner | Inneneck | LED Strips max. 12 mm

Silver/Silber  
ANODIZED | ELOXIERT



max. 12 mm

max.  
12 mm

OEM



### Designed for tile concepts!

This INNER CORNER FP8 V2 LED TILE profile is available in the standard lengths of 200 cm, 250 cm and 300 cm, and is designed for LED stripes with a maximum width of 12 mm. In the back cavity of the aluminium profile, the connecting cables are protected and securely laid. This profile system is filled in with tile adhesive on the lateral, large-area wings (20 mm wide) in vertical corners of a room and thus integrated into the tile concept.

These LED opal/satinised (65 % translucency), clear (85 % translucency), white/matt (translucency 75 %) or black matt (25 % translucency) are made of shatter-proof and flame-retardant polycarbonate (classification flammability UL94V-2), are flush-mounted and create homogeneous LED lighting conditions with high utilisation of the light output.

### Important information:

The use in wet cells or outdoors is possible only in sealed form. Special protection against moisture and water is provided by silicone, which is applied to the joints for sealing purposes. Absolute watertightness is achieved for the LED profile systems by casting with Wepuran casting resin on polyurethane resin-basis (PUR).

When selecting the LED flex band, make sure that the protection class specified by the manufacturer (at least IP65) is maintained.

### Design für Fliesenkonzepte!

Dieses FP8 V2 LED FLIESEN-Profil INNENECK ist in den Standardlängen 200 cm, 250 cm und 300 cm verfügbar und ist für LED Flexbänder mit einer maximalen Breite von 12 mm konzipiert. Im rückseitigen Hohlraum des Alu-Profiles werden die Anschlussleitungen geschützt und sicher verlegt. Dieses Profilsystem wird an den seitlichen, großflächigen Flügeln (20 mm breit) in vertikale Ecken eines Raumes mit Fliesenkleber verspachtelt und damit in das Fliesenkonzept integriert.

Die LED Profilabdeckungen opal/satiniert (Lichtdurchlässigkeit 65 %), klar (Lichtdurchlässigkeit 85 %), weiß/matt (Lichtdurchlässigkeit 75 %) oder schwarz matt (Lichtdurchlässigkeit 25 %) bestehen aus bruchsicherem und schwer brennbarem Polycarbonat (Klassifizierung Brennbarkeit UL94V-2), schließen bündig ab und schaffen homogene LED Lichtverhältnisse mit hoher Verwertung der Lichtleistung.

### Wichtiger Hinweis:

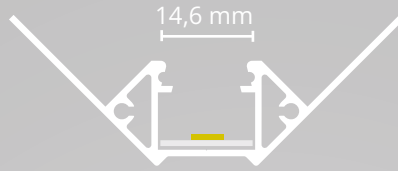
Der Einsatz in Nasszellen oder im Außenbereich ist ausschließlich nur in abgedichteter Form möglich. Besonderen Schutz vor Feuchtigkeit und Wasser bietet Silikon, das zum Abdichten auf die Verbindungsstellenaufgetragen wird. Absolute Wasserdichtheit erreicht man bei den LED Profilsystemen mit dem Vergießen mit Wepuran-Gießharz auf Polyurethanharzbasis (PUR).

Achten Sie bei der Wahl des LED Strips auf die herstellerseitig angegebene Schutzart (mindestens IP65).

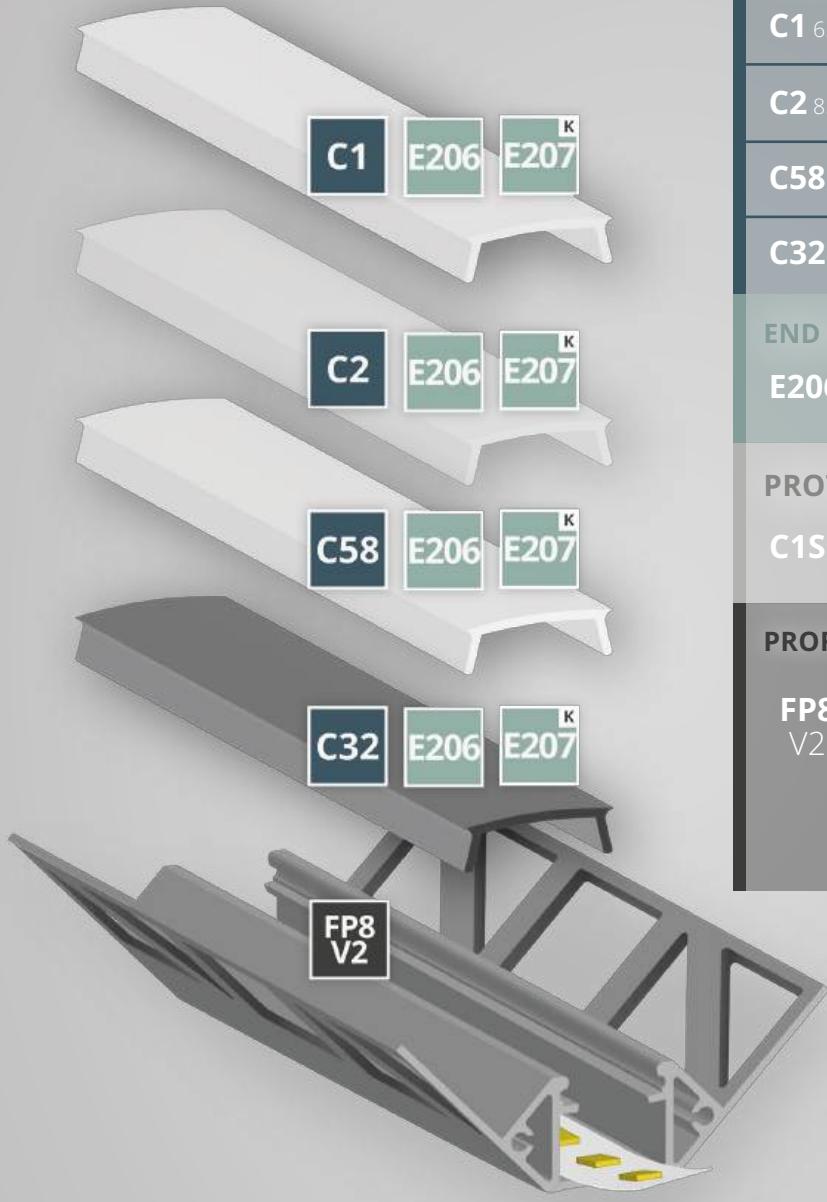
**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines



FP8 V2 + C1



- max. 12 mm
- OEM
- 



**COVERS | ABDECKUNGEN**

<b>C1</b> 65 %	200cm 8600004	250 cm 8600026	300 cm 8600080	600 cm 8600037
<b>C2</b> 85 %	200 cm 8600003	250 cm 8600135	300 cm 8600136	
<b>C58</b> 25 %	200 cm 8600154			
<b>C32</b> 25 %	200 cm 8600070	300 cm 8600103	600 cm 8600071	

**END CAPS | ENDKAPPEN**

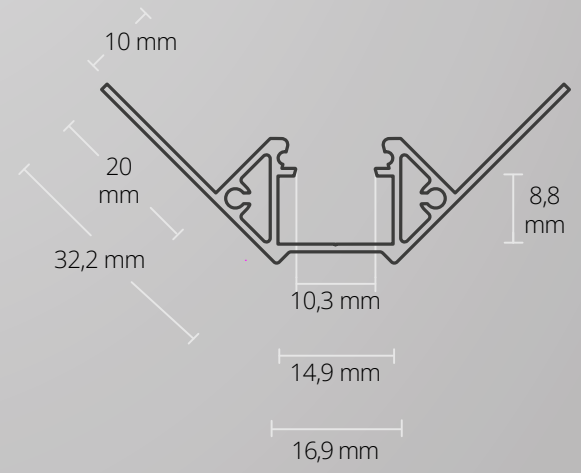
<b>E206</b>	E206 81023007	<b>E207</b>	E207 81023008
-------------	------------------	-------------	------------------

**PROTECTIVE COVER | SCHUTZCOVER**

<b>C1S</b>	500 cm 8600065
------------	-------------------

**PROFILE**

<b>FP8 V2</b>	200 cm 8102230
	250 cm 8102231
	300 cm 8102232





# FP8V2 TILE | FLIESEN

Interior corner | Inneneck | LED Strips max. 12 mm  
43 mm x 43 mm | 403 g/m

200 cm **8102230**    250 cm **8102231**    300 cm **8102232**

max.  
12 mm



OEM



## COVERS | ABDECKUNGEN



**C1** opal | opal | 65 %  
PC | 13,8 mm x 4,4 mm  
200cm **8600004**    250cm **8600026**    300cm **8600080**    600cm **8600037**



**C2** clear | klar | 85 %  
PC | 13,8 mm x 4,4 mm  
200cm **8600003**    250cm **8600135**    300cm **8600136**



**C58** white/matt | weiß/matt | 75 %  
PC | 13,8 mm x 4,4 mm  
200cm **8600154**



**C32** black/matt | schwarz/matt | 25 %  
PC | 13,8 mm x 4,4 mm  
200cm **8600070**    300cm **8600103**    600cm **8600071**

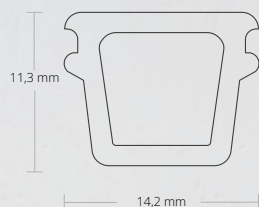
## END CAPS | ENDKAPPEN



**E206** PETG | 1 PCS/STK  
E206 **81023007**



**E207** PETG | 1 PCS/STK | Cable/Kabel  
E207 **81023008**



**C1S** Protective cover | Schutzcover  
14,2 mm x 11,3 mm  
500 cm **8600065**

The protective covers C1S and C10S soft are clicked into the aluminium profile for protection after the installation of drywall and tile profiles. The high-quality soft PVC is very robust and withstands the pressure of filling/plastering or painting. The protective cover prevents putty, glue, sealing material, silicone or paint from penetrating into the interior. Then the protective cover is removed, cleaned and is reusable several times over. Finally, the cover (PC) can be inserted into the profile.

Die Schutzcover C1S und C10S soft werden nach der Montage von Trockenbau- und Fliesenprofilen in das Alu-Profil zum Schutz eingeklickt. Das hochwertige Soft-PVC ist sehr robust und hält dem Druck beim Verspachteln/-putzen oder Streichen stand. Das Schutzcover verhindert, dass Spachtelmasse, Kleber, Dichtmaterial, Silikon oder Farbe in den Innenraum eindringt. Danach wird das Schutzcover abgenommen, gereinigt und ist vielfach wiederverwendbar. Abschließend kann die Abdeckung (PC) in das Profil eingesetzt werden.



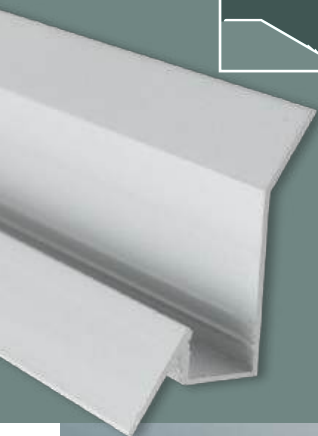
# PI3V2

RECESSED | EINBAU

200 cm

max. 13 mm

OEM



EXTENSION OF SERVICE LIFE  
VERLÄNGERUNG LEBENSDAUER

MECHANICAL PROTECTION  
MECHANISCHER SCHUTZ

COOLING  
KÜHLUNG

HIGH LIGHT UTILISATION  
HOHE LICHTVERWERTUNG

HOMOGENEOUS LIGHT  
HOMOGENES LICHT

## HOMOGENEOUS LIGHT with modular LED light solutions

- Wall, ceiling or floor mounting  
Wand-, Decken- oder Bodenmontage
- Homes  
Wohnräume
- Offices and reception areas  
Büroräume und Empfangsbereiche
- Hotel and gastronomy  
Hotellerie und Gastronomie
- Retail (shop or showroom windows)  
Einzelhandel (Shop- und Schaufenster)
- Shop floors and showrooms  
Geschäftsflächen und Showrooms
- Hair/beauty/body art studios  
Friseur-/Beauty-/Body-Art-Studios
- Halls, foyers and corridors  
Hallen, Foyers und Flure
- Common rooms  
Aufenthaltsräume
- Waiting rooms  
Ordnationen und Wartezimmer

Mounting/installation on/in wood Strips and plates, plasterboard, tiles, stone, granite, marble and metal surfaces  
Montage/Einbau auf/in Holzleisten und -platten, Gipsplatten, Fliesen, Stein-, Granit-, Marmor- und Metalloberflächen



# PI3V2

## RECESSED | EINBAU

Indirect | indirekt | LED Strips max. 13 mm

Silver/Silber  
ANODIZED | ELOXIERT



max. 13 mm

max.  
13 mm

OEM



### Indirect and glare-free - ideal for suspended ceilings, interior walls and drywall!

The PI3 V2 LED RECESSED Profile is 200cm long as standard and made from high-quality aluminium (anodised). This profile is especially slim in design, letting it very subtly blend into walls and ceilings. It is fixed into recesses with adhesive.

An LED flex strip up to a maximum of 13mm in width can be fixed into the cavity of the PI3 V2 LED RECESSED Profile with adhesive. This profile is especially well suited to atmospheric effect lighting or as general room lighting with the right high-performance LED flex strips.

### Indirekt und blendfrei - ideal für Zwischendecken/-wände und Trockenbau!

Das PI3 V2 LED EINBAU-Profil hat eine Standardlänge von 200 cm und wird aus qualitativ hochwertigem Aluminium (eloxiert) gefertigt. Das Profil ist besonders schlank konzipiert und lässt sich sehr dezent in Wände und Decken einfügen. Es wird in die Aussparungen eingeklebt.

Im Innenraum des PI3 V2 LED EINBAU-Profiles wird ein LED Strip mit einer maximalen Breite von 13 mm eingeklebt. Dieses Profil eignet sich besonders als inszenierende Effektbeleuchtung oder mit entsprechend leistungsstarken LED Flexbändern als allgemeine Raumbeleuchtung.

**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines

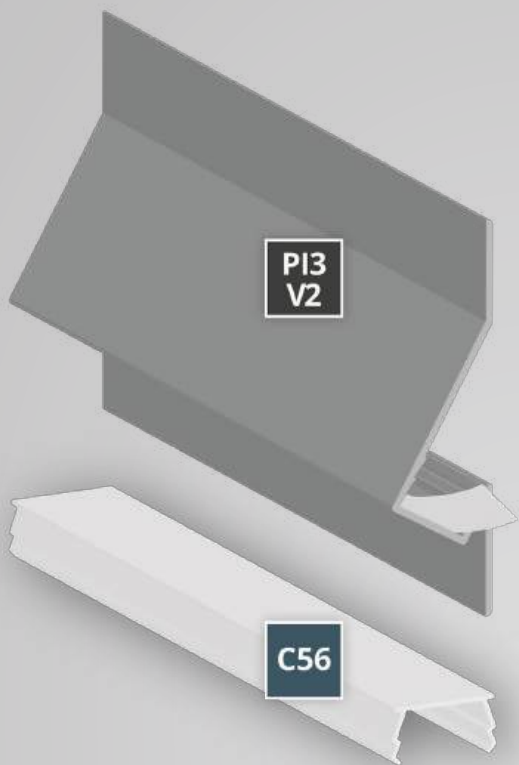


PI3 V2



- max. 13 mm
- OEM
- Water drop icon

**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines

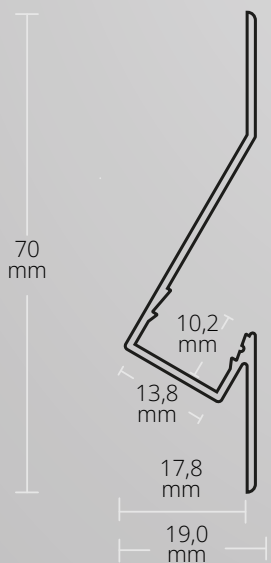


**COVERS | ABDECKUNGEN**

**C56** 65 % 200cm  
8600133

**PROFILE**

**PI3 V2** 200 cm  
8108001





**PI3V2** RECESSED | EINBAU  
Indirect | indirekt | LED Strips max. 13 mm  
19,0 mm x 70 mm | 329 g/m

200 cm  
**8108001**

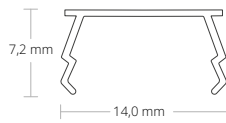
max.  
13 mm



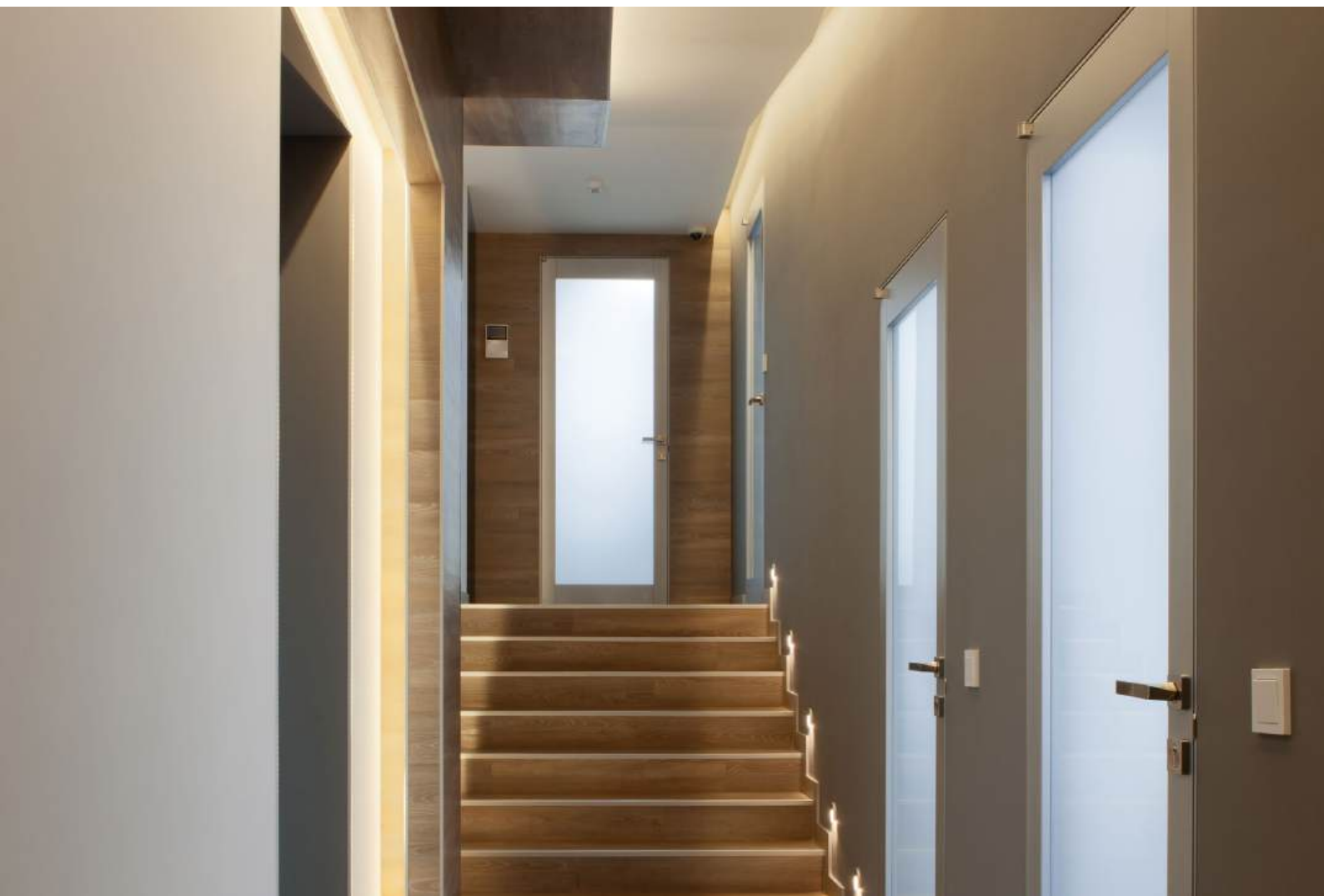
OEM



## COVERS | ABDECKUNGEN



**C56** opal | opal | 65 %  
PC | 14,0 mm x 7,2 mm  
200cm  
**8600133**



# TBP1

DRYWALL | TROCKENBAU

200 cm

max. 6 mm

OEM



EXTENSION OF SERVICE LIFE  
VERLÄNGERUNG LEBENSDAUER

MECHANICAL PROTECTION  
MECHANISCHER SCHUTZ

COOLING  
KÜHLUNG

HIGH LIGHT UTILISATION  
HOHE LICHTVERWERTUNG

HOMOGENEOUS LIGHT  
HOMOGENES LICHT

## HOMOGENEOUS LIGHT with modular LED light solutions

- Homes  
Wohnräume
- Offices, conference and presentation rooms  
Büro-, Konferenz- und Präsentationsräume
- Waiting rooms  
Ordinationen
- Business premises and sales floors  
Geschäfts- und Verkaufsflächen
- Showrooms
- Hotel and gastronomy  
Hotellerie und Gastronomie
- Foyers, corridors and connecting rooms  
Foyers, Flure und Verbindungsräume
- Waiting and common rooms  
Warte- und Aufenthaltsräume
- Commercial premises (e.g. hair salons)  
Gewerbliche Dienstleistungsräumlichkeiten (z. B. Friseursalons etc.)

Mounting/installation on/in plasterboard  
Montage/Einbau auf/in Gipsplatten

**INSTALLATION INSTRUCTION**  
**INSTALLATIONS MONTAGE**

**TBP1**  
DRYWALL



# TBP1

## DRYWALL | TROCKENBAU

LED Strips max. 6 mm

Silver/Silber  
ANODIZED | ELOXIERT

RAL 9005 Black/Schwarz  
POWDER-COATED | PULVERBESCHICHTET



max. 6 mm

max.  
6 mm

OEM



### Sustainable light integration into the architecture

These innovative LED aluminium profiles are the perfect solution for comprehensive lighting concepts in modern drywall construction. Light source and architectural design element in one!

The TBP1 LED drywall profile comes as standard in a length of 200 cm, is made of high quality aluminium (anodised) and also available in black (RAL 9005 - powder coated). It is designed for LED strips with a max. width of 6 mm and is installed in the false ceiling as a shadow gap. The profile can be integrated directly into the frame construction. The gypsum boards are inserted flush into the guide of the profile.

For a homogeneous and glare-free light line, the flat standard profile cover made of unbreakable and flame-retardant polycarbonate (UL94 V-2 flammability rating - opal/satin finish - light transmittance 65 %) is clicked into the ALU profile. The cover is also available in 600 cm.

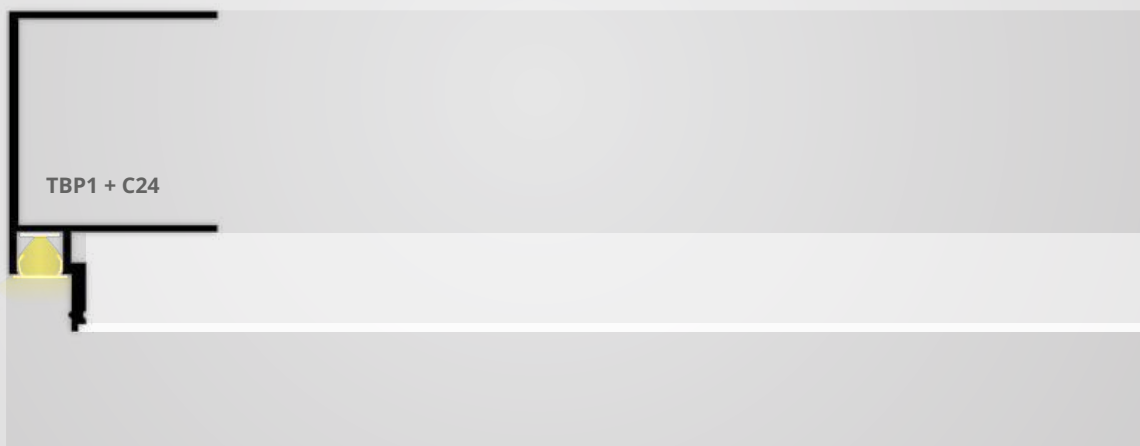
### Nachhaltige Licht-Integration in die Architektur

Diese innovativen LED Alu-Profile sind die perfekte Lösung für ganzheitliche Beleuchtungskonzepte im modernen Trockenbau. Lichtquelle und architektonisches Designelement in einem!

Das TBP1 LED Trockenbau-Profil wird standardmäßig in der Länge 200 cm geliefert, ist aus hochwertigem Aluminium (eloxiert) gefertigt und auch in der Farbe Schwarz (RAL 9005 - pulverbeschichtet) verfügbar. Es ist für LED Strips mit einer max. Breite von 6 mm konzipiert und wird als Schattenfuge in der Zwischendecke verbaut. Das Profil kann direkt in die Rahmenkonstruktion integriert werden. Die Gipsplatten werden bündig in die Führung des Profils eingeschoben.

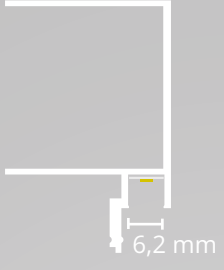
Für eine homogene und blendfreie Lichtlinie wird die flache Standard-Profilabdeckung aus bruchsicherem und schwer brennbarem Polycarbonat (Klassifizierung Brennbarkeit UL94 V-2 - opal/satiniert - Lichtdurchlässigkeit 65 %) in das ALU-Profil eingeklickt. Das Cover ist auch in 600 cm verfügbar.

**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines

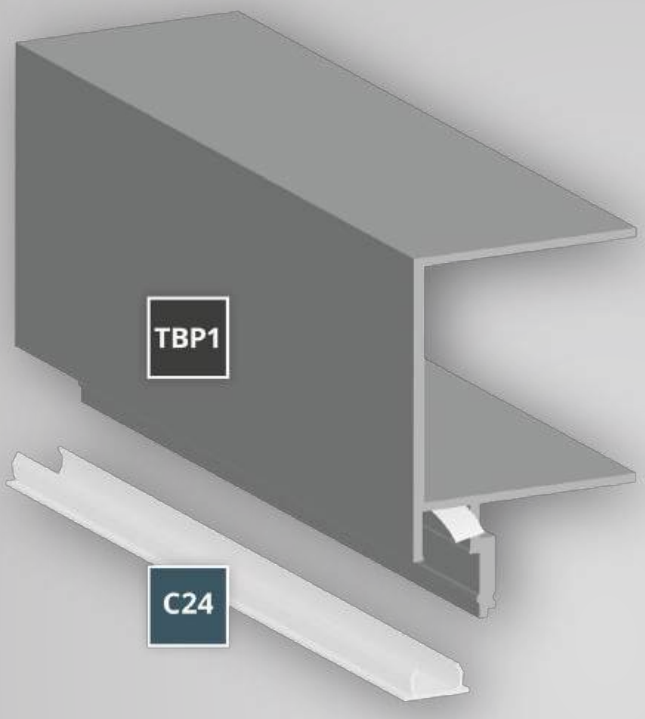


max.  
6 mm

**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines



OEM

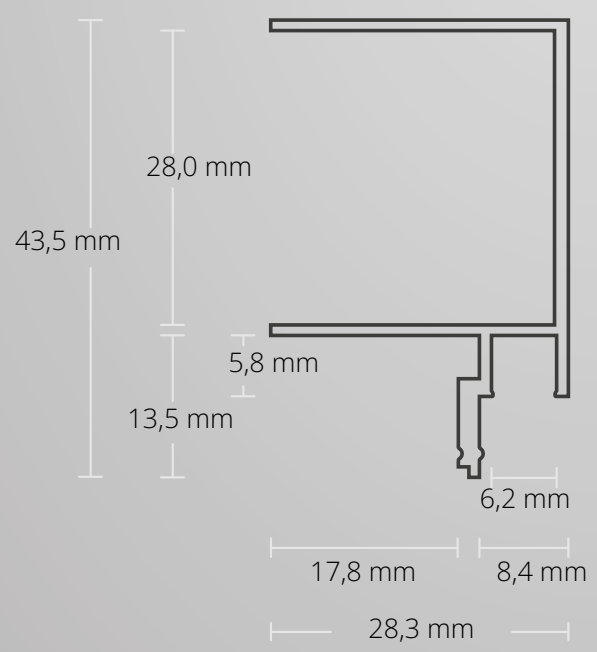


**COVERS | ABDECKUNGEN**

**C24** 65 %    200cm    600 cm  
                  **8600106**    **8600107**

**PROFILE**

**TBP1**    200 cm    200cm  
                  **8102050**    **8102056**







# TBP1 DRYWALL | TROCKENBAU

LED Strips max. 6 mm  
28,3 mm x 43,5 mm | 327 g/m

200 cm  
**8102050**

200 cm  
**8102056**

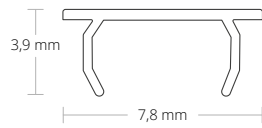
max.  
6 mm



OEM



## COVERS | ABDECKUNGEN



**C24** opal | opal | 65 %  
PC | 7,8 mm x 3,9 mm  
200cm                      600cm  
**8600106**                    **8600107**

# TBP2

200 cm | 300 cm

max. 11 mm

OEM

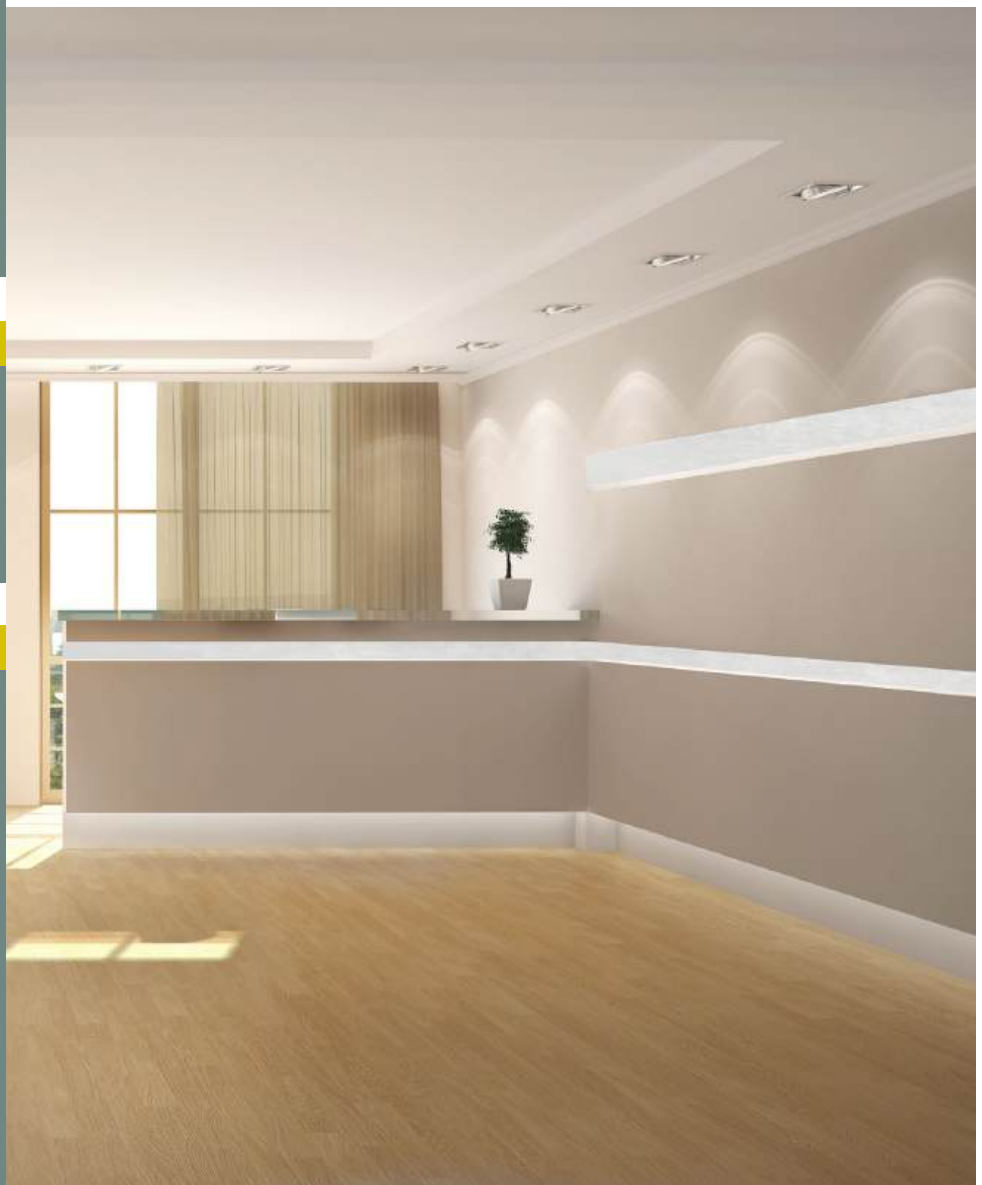
# TBP2.1

200 cm

max. 11 mm

OEM

**DRYWALL  
TROCKENBAU**



EXTENSION OF SERVICE LIFE  
VERLÄNGERUNG LEBENSDAUER

MECHANICAL PROTECTION  
MECHANISCHER SCHUTZ

COOLING  
KÜHLUNG

HIGH LIGHT UTILISATION  
HOHE LICHTVERWERTUNG

HOMOGENEOUS LIGHT  
HOMOGENES LICHT

## HOMOGENEOUS LIGHT with modular LED light solutions

- Homes  
Wohnräume
- Offices, conference and presentation rooms  
Büro-, Konferenz- und Präsentationsräume
- Waiting rooms  
Ordinationen
- Business premises and sales floors  
Geschäfts- und Verkaufsflächen
- Showrooms
- Hotel and gastronomy  
Hotellerie und Gastronomie
- Foyers, corridors and connecting rooms  
Foyers, Flure und Verbindungsräume
- Waiting and common rooms  
Warte- und Aufenthaltsräume
- Commercial premises (e.g. hair salons)  
Gewerbliche Dienstleistungsräumlichkeiten (z. B. Friseursalons etc.)

Mounting/installation on/in plasterboard  
Montage/Einbau auf/in Gipsplatten



**INSTALLATION INSTRUCTION  
INSTALLATIONS MONTAGE**





# TBP2

## DRYWALL | TROCKENBAU

LED Strips max. 11 mm

Silver/Silber  
ANODIZED | ELOXIERT

RAL 9003 White/Weiß  
POWDER-COATED | PULVERBESCHICHTET



max. 11 mm

max.  
11 mm

OEM

### Sustainable light integration into the architecture

These innovative LED aluminium profiles are the perfect solution for comprehensive lighting concepts in modern drywall construction. Light source and architectural design element in one!

The TBP2 LED drywall profile comes as standard in a length of 200 cm and is made of high quality aluminium (anodised). It is designed for LED strips with a max. width of 11 mm and ideally suited for the professional realisation of cove lighting solutions. The profile can be filled in and plastered and can be integrated directly into the frame construction. The gypsum boards are flush with the profile.

For a homogeneous and glare-free light line, the flat standard profile cover made of unbreakable and flame-retardant polycarbonate (UL94 V-2 flammability rating - opal/satin finish - light transmittance 65 %) is clicked into the ALU profile. The cover is also available in 300 cm.

The result is sustainable indirect LED lighting!

### Nachhaltige Licht-Integration in die Architektur

Diese innovativen LED Alu-Profilen sind die perfekte Lösung für ganzheitliche Beleuchtungskonzepte im modernen Trockenbau. Lichtquelle und architektonisches Designelement in einem!

Das TBP2 LED Trockenbau-Profil wird standardmäßig in der Länge 200 cm geliefert und ist aus hochwertigem Aluminium (eloxiert) gefertigt. Es ist für LED Strips mit einer max. Breite von 11 mm konzipiert und ideal für die professionelle Realisierung von Vouten-Lichtlösungen geeignet. Das Profil kann verspachtelt und verputzt werden und lässt sich direkt in die Rahmenkonstruktion integrieren. Die Gipsplatten schließen bündig am Profil ab.

Für eine homogene und blendfreie Lichtlinie wird die flache Standard-Profilabdeckung aus bruchsicherem und schwer brennbarem Polycarbonat (Klassifizierung Brennbarkeit UL94 V-2 - opal/satiniert - Lichtdurchlässigkeit 65 %) in das ALU-Profil eingeklickt. Das Cover ist auch in 300 cm verfügbar.

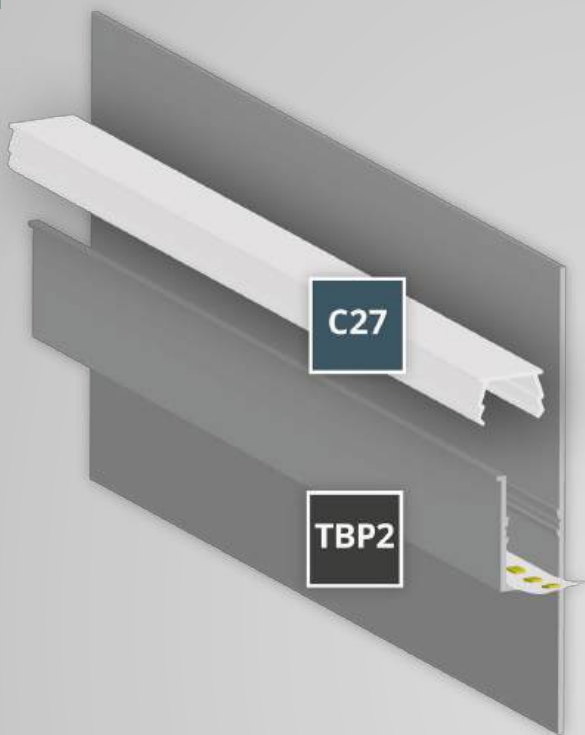
Das Resultat ist eine nachhaltige indirekte LED Beleuchtung!

**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines



- max. 11 mm
- OEM
- Water drop icon

**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines

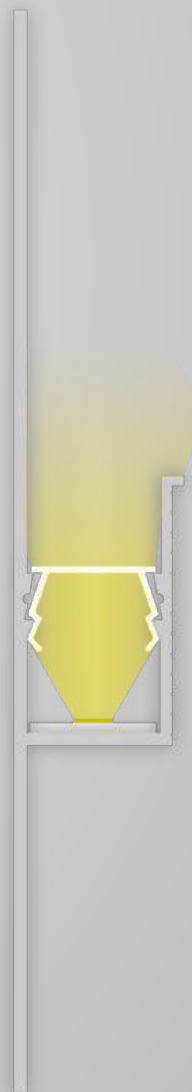
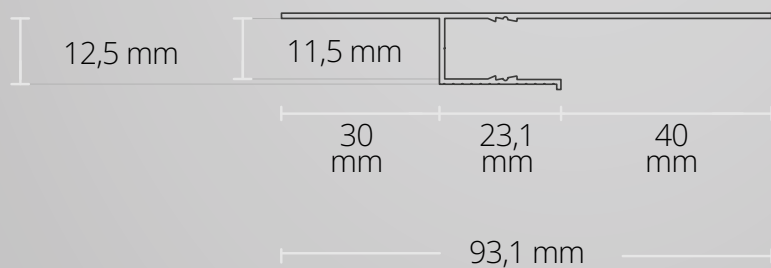


**COVERS | ABDECKUNGEN**

**C27** 65 %    200cm 8600084    300cm 8600113

**PROFILE**

**TBP2**    200 cm 8102040    300 cm 8102140    200cm 8103040    300cm 8103140





## TBP2 DRYWALL | TROCKENBAU

LED Strips max. 11 mm

12,5 mm x 93,1 mm | 433 g/m

200 cm  
**8102040**

300 cm  
**8102140**

200 cm  
**8103040**

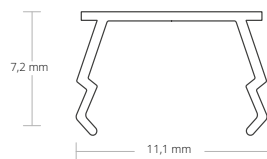
300 cm  
**8103140**

max.  
11 mm

OEM



## COVERS | ABDECKUNGEN



### C27 opal | opal | 65 %

PC | 11,1 mm x 7,2 mm

200cm 300cm

**8600084 8600113**

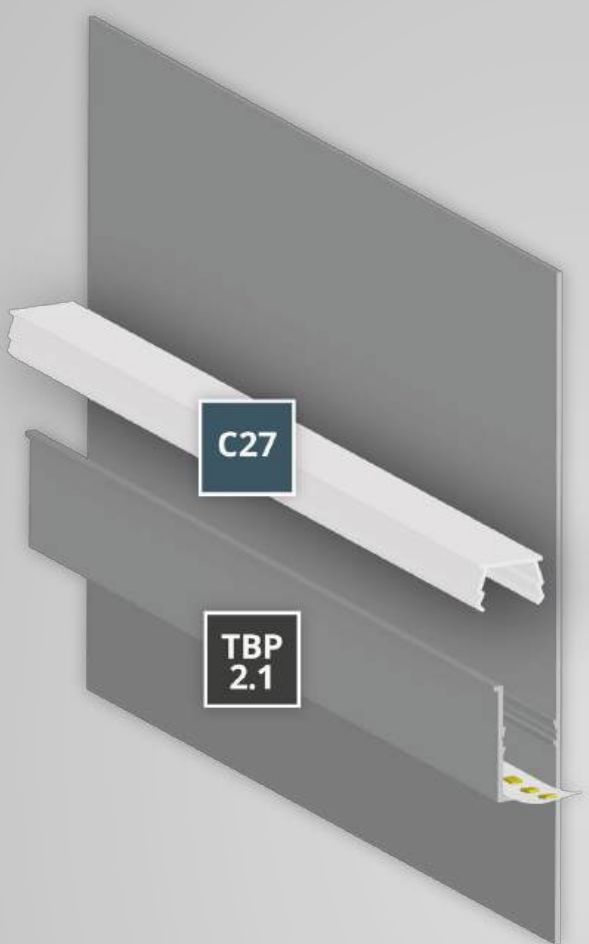


max.  
11 mm

OEM



**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines

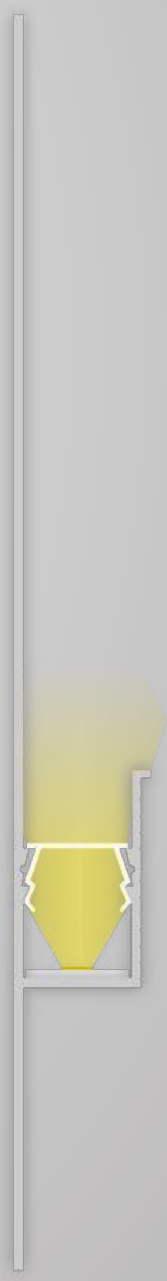
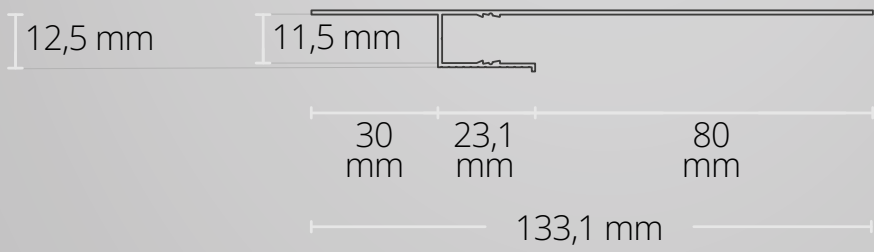


**COVERS | ABDECKUNGEN**

**C27** 65 %    200cm    300cm  
                  8600084    8600113

**PROFILE**

**TBP2.1**    200 cm    200cm  
                  8102041    8103041





## TBP2.1 DRYWALL | TROCKENBAU

LED Strips max. 11 mm

12,5 mm x 133,1 m | 600 g/m

200 cm  
**8102041**

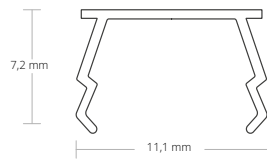
200 cm  
**8103041**

max.  
11 mm

OEM



### COVERS | ABDECKUNGEN



### C27 opal | opal | 65 %

PC | 11,1 mm x 7,2 mm

200cm

300cm

**8600084**

**8600113**

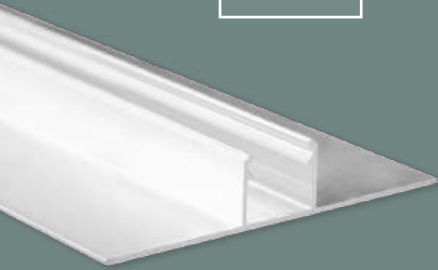
# TBP3

DRYWALL | TROCKENBAU

200 cm | 300 cm

max. 14 mm

OEM



EXTENSION OF SERVICE LIFE  
VERLÄNGERUNG LEBENSDAUER

MECHANICAL PROTECTION  
MECHANISCHER SCHUTZ

COOLING  
KÜHLUNG

HIGH LIGHT UTILISATION  
HOHE LICHTVERWERTUNG


HOMOGENEOUS LIGHT  
HOMOGENES LICHT

## HOMOGENEOUS LIGHT with modular LED light solutions


- Homes  
Wohnräume
- Offices, conference and presentation rooms  
Büro-, Konferenz- und Präsentationsräume
- Waiting rooms  
Ordinationen
- Business premises and sales floors  
Geschäfts- und Verkaufsflächen
- Showrooms
- Hotel and gastronomy  
Hotellerie und Gastronomie
- Foyers, corridors and connecting rooms  
Foyers, Flure und Verbindungsräume
- Waiting and common rooms  
Warte- und Aufenthaltsräume
- Commercial premises (e.g. hair salons)  
Gewerbliche Dienstleistungsräumlichkeiten (z. B. Friseursalons etc.)

Mounting/installation on/in plasterboard  
Montage/Einbau auf/in Gipsplatten

**INSTALLATION INSTRUCTION  
INSTALLATIONS MONTAGE**



**TBP3**  
DRYWALL





# TBP3

## DRYWALL | TROCKENBAU

LED Strips max. 14 mm

Silver/Silber  
ANODIZED | ELOXIERT



max. 14 mm

max.  
14 mm

OEM



### Sustainable light integration into the architecture

These innovative LED aluminium profiles are the perfect solution for comprehensive lighting concepts in modern drywall construction. Light source and architectural design element in one!

The TBP3 LED drywall profile comes as standard in a length of 200 cm and 300 cm, is made of high quality aluminium (anodised). It is designed for LED strips with a max. width of 14 mm. For a homogeneous and glare-free light line, the flat standard profile cover made of unbreakable and flame-retardant polycarbonate (UL94 V-2 flammability rating - opal/satinised (65 % translucency), clear (85 % translucency), white/matt (translucency 75 %) or black matt (25 % translucency) is clicked into the ALU profile. The cover's wings cover the aluminium in the process. The profile is no longer visible.

The profile can be mounted horizontally and vertically with the gypsum boards. (Filling in and plastering possible). The gypsum boards are flush with the profile.

The result is sustainable indirect LED lighting!

### Nachhaltige Licht-Integration in die Architektur

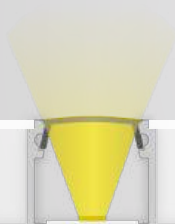
Diese innovativen LED Alu-Profile sind die perfekte Lösung für ganzheitliche Beleuchtungskonzepte im modernen Trockenbau. Lichtquelle und architektonisches Designelement in einem!

Das TBP3 LED Trockenbau-Profil wird standardmäßig in der Länge 200 cm und 300 cm geliefert und ist aus hochwertigem Aluminium (eloxiert) gefertigt. Es ist für LED Strips mit einer max. Breite von 14 mm konzipiert. Für eine homogene und blendfreie Lichtlinie wird die flache Standard-Profilabdeckung aus bruchsicherem und schwer brennbarem Polycarbonat (Klassifizierung Brennbarkeit UL94 V-2 - opal/satinisiert (Lichtdurchlässigkeit 65 %), klar (Lichtdurchlässigkeit 85 %), weiß/matt (Lichtdurchlässigkeit 75 %) oder schwarz matt (Lichtdurchlässigkeit 25 %) in das ALU-Profil eingeklickt. Dabei bedecken die Flügel des Covers das Aluminium. Das Profil ist nicht mehr sichtbar.

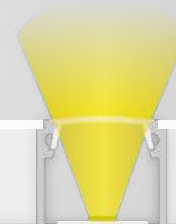
Das Profil kann horizontal und vertikal mit den Gipsplatten verbaut werden. (Verspachteln und Verputzen möglich). Die Gipsplatten schließen bündig am Profil ab.

Das Resultat ist eine nachhaltige indirekte LED Beleuchtung!

**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines



TBP3 + C32

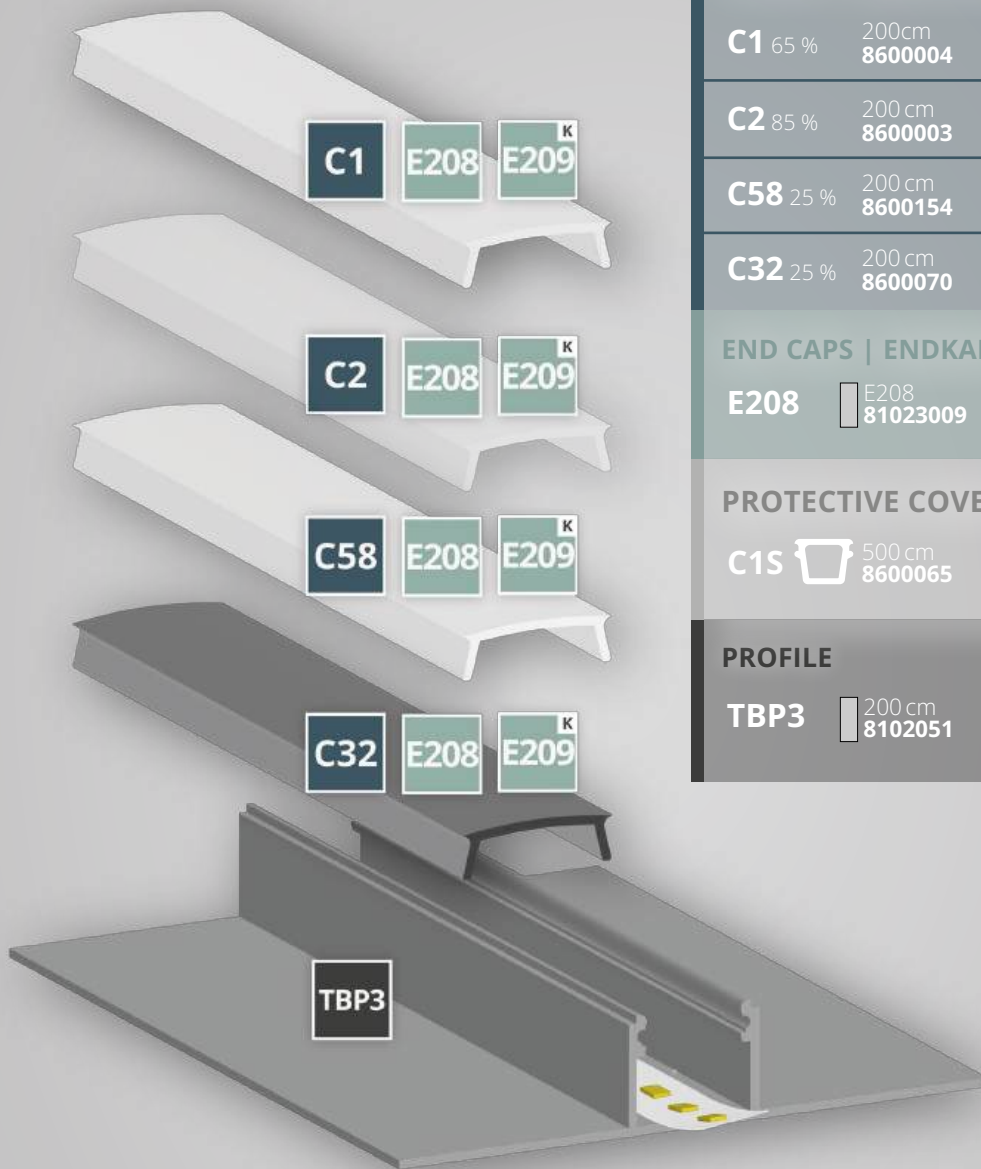
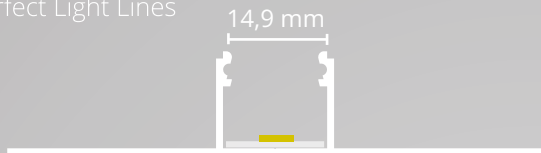


TBP3 + C2

max.  
14 mm

OEM

**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines



**COVERS | ABDECKUNGEN**

**C1** 65 %    200cm 8600004    250 cm 8600026    300 cm 8600080    600 cm 8600037

**C2** 85 %    200 cm 8600003    250 cm 8600135    300 cm 8600136

**C58** 25 %    200 cm 8600154

**C32** 25 %    200 cm 8600070    300 cm 8600103    600 cm 8600071

**END CAPS | ENDKAPPEN**

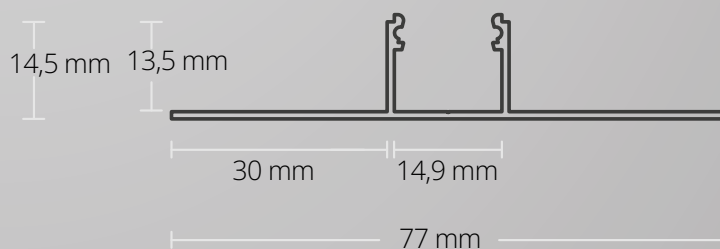
**E208** E208 81023009    **E209** E209 81023010

**PROTECTIVE COVER | SCHUTZCOVER**

**C1S** 500 cm 8600065

**PROFILE**

**TBP3** 200 cm 8102051    300 cm 8102151





# TBP3 DRYWALL | TROCKENBAU

LED Strips max. 14 mm  
77 mm x 14,5 mm | 283 g/m

200 cm **8102051** 300 cm **8102151**

max.  
14 mm

OEM



## COVERS | ABDECKUNGEN



### C1 opal | opal | 65 %

PC | 13,8 mm x 4,4 mm

200cm **8600004** 250cm **8600026** 300cm **8600080** 600cm **8600037**



### C2 clear | klar | 85 %

PC | 13,8 mm x 4,4 mm

200cm **8600003** 250cm **8600135** 300cm **8600136**



### C58 white/matt | weiß/matt | 75 %

PC | 13,8 mm x 4,4 mm

200cm **8600154**



### C32 black/matt | schwarz/matt | 25 %

PC | 13,8 mm x 4,4 mm

200cm **8600070** 300cm **8600103** 600cm **8600071**

## END CAPS | ENDKAPPEN



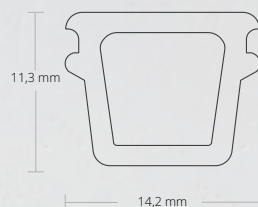
### E208 PETG | 1 PCS/STK

E208 **81023009**



### E209 PETG | 1 PCS/STK | Cable/Kabel

E209 **81023010**



### C1S Protective cover | Schutzcover

14,2 mm x 11,3 mm

500 cm **8600065**

The protective covers C1S and C10S soft are clicked into the aluminium profile for protection after the installation of drywall and tile profiles. The high-quality soft PVC is very robust and withstands the pressure of filling/plastering or painting. The protective cover prevents putty, glue, sealing material, silicone or paint from penetrating into the interior. Then the protective cover is removed, cleaned and is reusable several times over. Finally, the cover (PC) can be inserted into the profile.

Die Schutzcover C1S und C10S soft werden nach der Montage von Trockenbau- und Fliesenprofilen in das Alu-Profil zum Schutz eingeklickt. Das hochwertige Soft-PVC ist sehr robust und hält dem Druck beim Verspachteln/-putzen oder Streichen stand. Das Schutzcover verhindert, dass Spachtelmasse, Kleber, Dichtmaterial, Silikon oder Farbe in den Innenraum eindringt. Danach wird das Schutzcover abgenommen, gereinigt und ist vielfach wiederverwendbar. Abschließend kann die Abdeckung (PC) in das Profil eingesetzt werden.



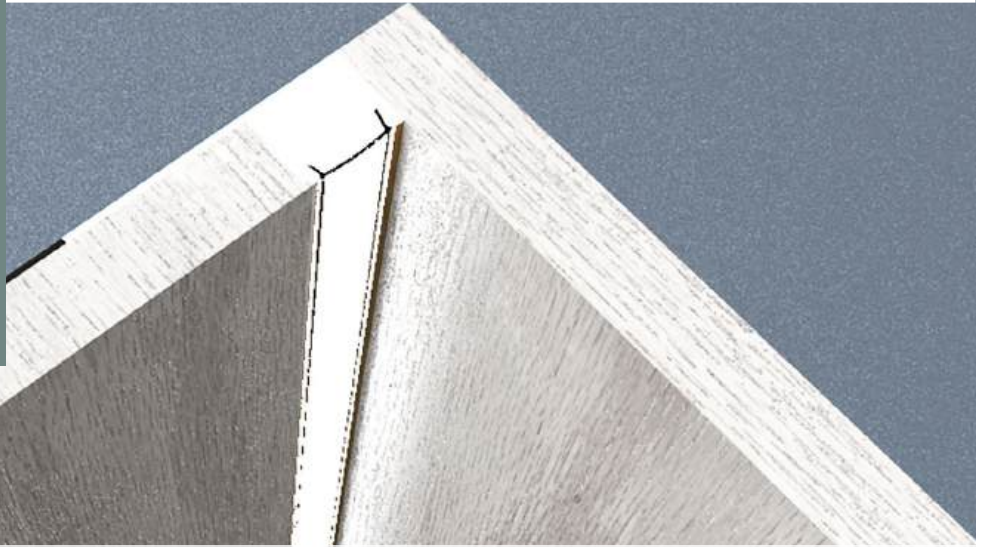
# TBP4

DRYWALL | TROCKENBAU

200 cm | 300 cm

max. 14 mm

OEM



EXTENSION OF SERVICE LIFE  
VERLÄNGERUNG LEBENSDAUER

MECHANICAL PROTECTION  
MECHANISCHER SCHUTZ

COOLING  
KÜHLUNG

HIGH LIGHT UTILISATION  
HOHE LICHTVERWERTUNG

HOMOGENEOUS LIGHT  
HOMOGENES LICHT

## HOMOGENEOUS LIGHT with modular LED light solutions

- Homes  
Wohnräume
- Offices, conference and presentation rooms  
Büro-, Konferenz- und Präsentationsräume
- Waiting rooms  
Ordinationen
- Business premises and sales floors  
Geschäfts- und Verkaufsflächen
- Showrooms
- Hotel and gastronomy  
Hotellerie und Gastronomie
- Foyers, corridors and connecting rooms  
Foyers, Flure und Verbindungsräume
- Waiting and common rooms  
Warte- und Aufenthaltsräume
- Commercial premises (e.g. hair salons)  
Gewerbliche Dienstleistungsräumlichkeiten (z. B. Friseursalons etc.)

Mounting/installation on/in plasterboard  
Montage/Einbau auf/in Gipsplatten

**INSTALLATION INSTRUCTION**  
**INSTALLATIONS MONTAGE**



# TBP4

## DRYWALL | TROCKENBAU

LED Strips max. 14 mm

Silver/Silber  
ANODIZED | ELOXIERT



max. 14 mm

max.  
14 mm

OEM



### Sustainable light integration into the architecture

These innovative LED aluminium profiles are the perfect solution for comprehensive lighting concepts in modern drywall construction. Light source and architectural design element in one!

The TBP4 LED drywall profile comes as standard in a length of 200 cm and is made of high quality aluminium (anodised). It is designed for LED strips with a max. width of 14 mm. For a homogeneous and glare-free light line, the flat standard profile cover made of unbreakable and flame-retardant polycarbonate (UL94 V-2 flammability rating - opal/satinised (65 % translucency), clear (85 % translucency), white/matt (translucency 75 %) or black matt (25 % translucency) is clicked into the ALU profile. The cover's wings cover the aluminium in the process. The profile is no longer visible.

The profile is placed behind the gypsum boards and can be considered a corner protection profile as it is the final element of the ceiling or wall drywall construction (Filling in and plastering possible). The gypsum boards are flush with the profile.

The result is sustainable indirect LED lighting!

### Nachhaltige Licht-Integration in die Architektur

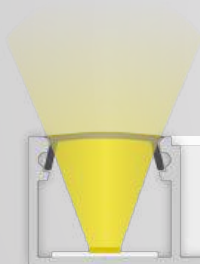
Diese innovativen LED Alu-Profile sind die perfekte Lösung für ganzheitliche Beleuchtungskonzepte im modernen Trockenbau. Lichtquelle und architektonisches Designelement in einem!

Das TBP4 LED Trockenbau-Profil wird standardmäßig in der Länge 200 cm geliefert und ist aus hochwertigem Aluminium (eloxiert) gefertigt. Es ist für LED Strips mit einer max. Breite von 14 mm konzipiert. Für eine homogene und blendfreie Lichtlinie wird die flache Standard-Profilabdeckung aus bruchsicherem und schwer brennbarem Polycarbonat (Klassifizierung Brennbarkeit UL94 V-2 - opal/satiniert (Lichtdurchlässigkeit 65 %), klar (Lichtdurchlässigkeit 85 %), weiß/matt (Lichtdurchlässigkeit 75 %) oder schwarz matt (Lichtdurchlässigkeit 25 %) in das ALU-Profil eingeklickt. Dabei bedecken die Flügel des Covers das Aluminium. Das Profil ist nicht mehr sichtbar.

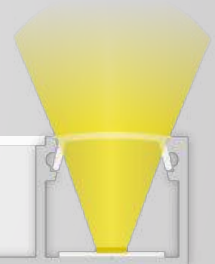
Das Profil wird hinter den Gipsplatten angebracht und kann als Eckschutz-Profil angesehen werden, da es das abschließende Element der Decken- oder Wand-Trockenbaukonstruktion darstellt (Verspachteln und Verputzen möglich). Die Gipsplatten schließen bündig am Profil ab.

Das Resultat ist eine nachhaltige indirekte LED Beleuchtung!

**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines



TBP4 + C32



TBP4 + C2

max.  
14 mm

OEM



**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines



**COVERS | ABDECKUNGEN**

<b>C1</b> 65 %	200cm 8600004	250 cm 8600026	300 cm 8600080	600 cm 8600037
<b>C2</b> 85 %	200 cm 8600003	250 cm 8600135	300 cm 8600136	
<b>C58</b> 25 %	200 cm 8600154			
<b>C32</b> 25 %	200 cm 8600070	300 cm 8600103	600 cm 8600071	

**END CAPS | ENDKAPPEN**

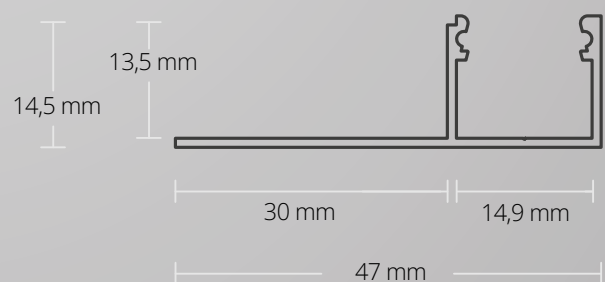
<b>E210</b>	E210 81023011	<b>E211</b>	E211 81023012
-------------	------------------	-------------	------------------

**PROTECTIVE COVER | SCHUTZCOVER**

<b>C1S</b>	500 cm 8600065
------------	-------------------

**PROFILE**

<b>TBP4</b>	200 cm 8102042	300 cm 8102142
-------------	-------------------	-------------------





# TBP4 DRYWALL | TROCKENBAU

LED Strips max. 14 mm  
47 mm x 14,5 mm | 209 g/m

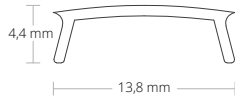
200 cm **8102042** 300 cm **8102142**

max.  
14 mm

OEM



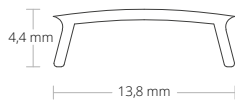
## COVERS | ABDECKUNGEN



### C1 opal | opal | 65 %

PC | 13,8 mm x 4,4 mm

200cm **8600004** 250cm **8600026** 300cm **8600080** 600cm **8600037**



### C2 clear | klar | 85 %

PC | 13,8 mm x 4,4 mm

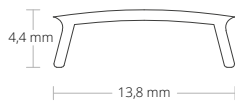
200cm **8600003** 250cm **8600135** 300cm **8600136**



### C58 white/matt | weiß/matt | 75 %

PC | 13,8 mm x 4,4 mm

200cm **8600154**



### C32 black/matt | schwarz/matt | 25 %

PC | 13,8 mm x 4,4 mm

200cm **8600070** 300cm **8600103** 600cm **8600071**

## END CAPS | ENDKAPPEN



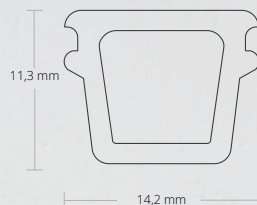
### E210 PETG | 1 PCS/STK

E210 **81023011**



### E211 PETG | 1 PCS/STK | Cable/Kabel

E211 **81023012**



### C1S Protective cover | Schutzcover

14,2 mm x 11,3 mm

500 cm **8600065**

The protective covers C1S and C10S soft are clicked into the aluminium profile for protection after the installation of drywall and tile profiles. The high-quality soft PVC is very robust and withstands the pressure of filling/plastering or painting. The protective cover prevents putty, glue, sealing material, silicone or paint from penetrating into the interior. Then the protective cover is removed, cleaned and is reusable several times over. Finally, the cover (PC) can be inserted into the profile.

Die Schutzcover C1S und C10S soft werden nach der Montage von Trockenbau- und Fliesenprofilen in das Alu-Profil zum Schutz eingeklickt. Das hochwertige Soft-PVC ist sehr robust und hält dem Druck beim Verspachteln/-putzen oder Streichen stand. Das Schutzcover verhindert, dass Spachtelmasse, Kleber, Dichtmaterial, Silikon oder Farbe in den Innenraum eindringt. Danach wird das Schutzcover abgenommen, gereinigt und ist vielfach wiederverwendbar. Abschließend kann die Abdeckung (PC) in das Profil eingesetzt werden.





# TBP5

DRYWALL | TROCKENBAU

200 cm

max. 20 mm

OEM



EXTENSION OF SERVICE LIFE  
VERLÄNGERUNG LEBENSDAUER

MECHANICAL PROTECTION  
MECHANISCHER SCHUTZ

COOLING  
KÜHLUNG

HIGH LIGHT UTILISATION  
HOHE LICHTVERWERTUNG

HOMOGENEOUS LIGHT  
HOMOGENES LICHT

## HOMOGENEOUS LIGHT with modular LED light solutions

- Homes  
Wohnräume
- Offices, conference and presentation rooms  
Büro-, Konferenz- und Präsentationsräume
- Waiting rooms  
Ordinationen
- Business premises and sales floors  
Geschäfts- und Verkaufsflächen
- Showrooms
- Hotel and gastronomy  
Hotellerie und Gastronomie
- Foyers, corridors and connecting rooms  
Foyers, Flure und Verbindungsräume
- Waiting and common rooms  
Warte- und Aufenthaltsräume
- Commercial premises (e.g. hair salons)  
Gewerbliche Dienstleistungsräumlichkeiten (z. B. Friseursalons etc.)

Mounting/installation on/in plasterboard  
Montage/Einbau auf/in Gipsplatten

**INSTALLATION INSTRUCTION**  
**INSTALLATIONS MONTAGE**



# TBP5

## DRYWALL | TROCKENBAU

LED Strips max. 20 mm

Silver/Silber  
ANODIZED | ELOXIERT



max. 20 mm

max.  
20 mm

OEM



### Sustainable light integration into the architecture

These innovative LED aluminium profiles are the perfect solution for comprehensive lighting concepts in modern drywall construction. Light source and architectural design element in one!

The TBP5 LED drywall profile comes as standard in length of 200 cm and is made of high quality aluminium (anodised). It is designed for LED strips with a max. width of 20 mm. The low height of the profile significantly increases the beam angle of the bonded LED Strips. The large surface dissipates the heat of the LED chips excellently - thus strong strips can also be used. The profile is filled in or glued. The gypsum boards are mounted flush.

The wide range of profile covers made of shatter-proof and flame-retardant polycarbonate (UL94 V-2 classification for flammability) offers a wide range of homogeneous and glare-free light lines. Select from opal/satin (light transmission 65 %), frosted (75 %) and clear (85 %) profile covers in flat, round or high design and clicked into the ALU profile. At the same time the aluminium of the profile is covered. The profile is no longer visible.

The result is sustainable indirect LED lighting!

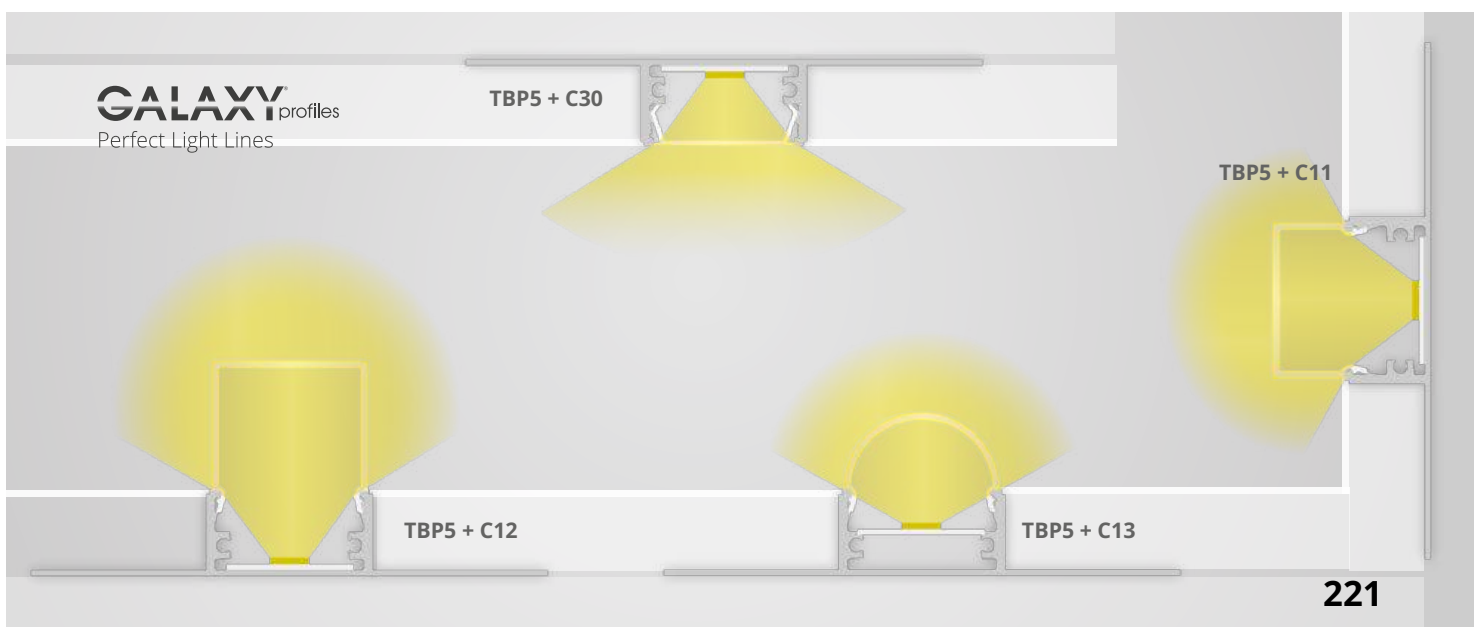
### Nachhaltige Licht-Integration in die Architektur

Diese innovativen LED Alu-Profile sind die perfekte Lösung für ganzheitliche Beleuchtungskonzepte im modernen Trockenbau. Lichtquelle und architektonisches Designelement in einem!

Das TBP5 LED Trockenbau-Profil wird standardmäßig in der Länge 200 cm geliefert und ist aus hochwertigem Aluminium (eloxiert) gefertigt. Es ist für LED Strips mit einer max. Breite von 20 mm konzipiert. Die niedrige Höhe des Profils erhöht maßgeblich den Abstrahlwinkel der eingeklebten LED Strips. Die große Oberfläche leitet die Wärme der LED Chips ausgezeichnet ab – somit können auch starke Strips eingesetzt werden. Das Profil wird verspachtelt oder verklebt. Die Gipsplatten schließen bündig ab.

Variantenreiche homogene und blendfreie Lichtlinien bietet das große Sortiment an Profilabdeckungen aus bruchsicherem und schwer brennbarem Polycarbonat (Klassifizierung Brennbarkeit UL94 V-2). Wählbar sind opal/satinierte (Lichtdurchlässigkeit 65 %), frosted (75 %) und klare (85 %) Profilabdeckungen in flacher, runder oder hoher Ausführung und werden in das ALU-Profil eingeklickt. Dabei wird das Aluminium des Profils bedeckt. Das Profil ist nicht mehr sichtbar.

Das Resultat ist eine nachhaltige indirekte LED Beleuchtung!

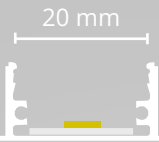


max.  
20 mm

OEM



**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines



**COVERS | ABDECKUNGEN**

**C30** 65 % 200 cm 300 cm  
8600077 8600081

**C47** 75 % 200 cm  
8600099

**C11** 65 % 200 cm 300 cm  
8600018 8600134

**C35** 85 % 200 cm  
8600063

**C12** 65 % 200 cm  
8600019

**C31** 85 % 200 cm  
8600068

**C13** 65 % 200 cm  
8600020

**END CAPS | ENDKAPPEN**

**E43**  E43 8201011  E43 8201015  E43 8201016

**E212**  E212 81023013 **E213**  E213 81023014

**C30** **C47**

**E44**  E44 8202011  E44 8202012  E44 8202013

**C11** **C35**

**E45**  E45 8203011  E45 8203012  E45 8203013

**C12** **C31**

**E46**  E46 8204011  E46 8204012  E46 8204013

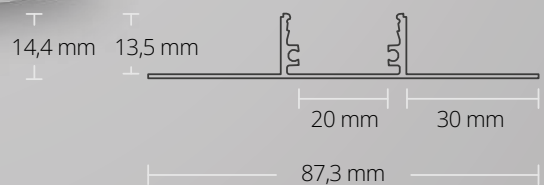
**C13**

**PROTECTIVE COVER | SCHUTZCOVER**

**C10S**  500 cm  
8600066

**PROFILE**

**TBP5**  200 cm 8102043  300 cm 8102143





# TBP5 DRYWALL | TROCKENBAU

LED Strips max. 20 mm  
87,3 mm x 14,4 mm | 383 g/m

200 cm  
**8102043**

300 cm  
**8102143**

max.  
20 mm



OEM



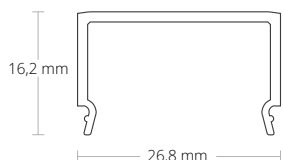
## COVERS | ABDECKUNGEN



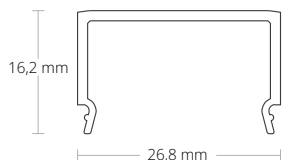
**C30** opal | opal | 65 %  
PC | 25mm x 7 mm  
200cm                      300cm  
**8600077**                      **8600081**



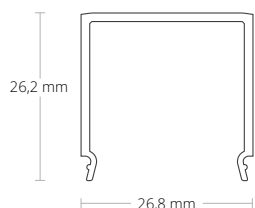
**C47** weiß/matt | white/matt | 75 %  
PC | 25mm x 7 mm  
200cm  
**8600099**



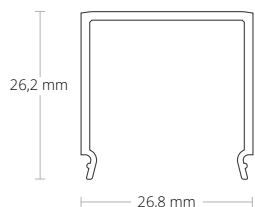
**C11** opal | opal | 65 %  
PC | 26,8 mm x 16,2 mm  
200cm                      300cm  
**8600018**                      **8600134**



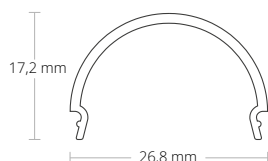
**C35** clear | klar | 85 %  
PC | 26,8 mm x 16,2 mm  
200cm  
**8600063**



**C12** opal | opal | 65 %  
PC | 26,8 mm x 26,2 mm  
200cm  
**8600019**



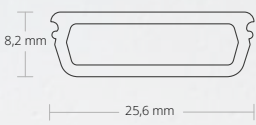
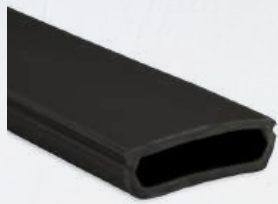
**C31** clear | klar | 85 %  
PC | 26,8 mm x 26,2 mm  
200cm  
**8600068**



**C13** opal | opal | 65 %  
PC | 26,8 mm x 17,2 mm  
200cm  
**8600020**

max.  
20 mm

OEM

**C10S** Protective cover | Schutzcover

25,6 mm x 8,2 mm

500 cm  
**8600066**

The protective covers C1S and C10S soft are clicked into the aluminium profile for protection after the installation of drywall and tile profiles. The high-quality soft PVC is very robust and withstands the pressure of filling/plastering or painting. The protective cover prevents putty, glue, sealing material, silicone or paint from penetrating into the interior. Then the protective cover is removed, cleaned and is reusable several times over. Finally, the cover (PC) can be inserted into the profile.

Die Schutzcover C1S und C10S soft werden nach der Montage von Trockenbau- und Fliesenprofilen in das Alu-Profil zum Schutz eingeklickt. Das hochwertige Soft-PVC ist sehr robust und hält dem Druck beim Verspachteln/-putzen oder Streichen stand. Das Schutzcover verhindert, dass Spachtelmasse, Kleber, Dichtmaterial, Silikon oder Farbe in den Innenraum eindringt. Danach wird das Schutzcover abgenommen, gereinigt und ist vielfach wiederverwendbar. Abschließend kann die Abdeckung (PC) in das Profil eingesetzt werden.



**END CAPS | ENDKAPPEN**



**E212** PVC | 1 PCS/STK  
**C30 C47**  
E212  
**81023013**



**E213** PVC | 1 PCS/STK | Cable/Kabel  
**C30 C47**  
E213  
**81023014**



**E43** ALUMINIUM | 2 PCS/STK  
**C30 C47**  
incl. screws | inkl. Schraube  
E43 E43 E43  
**8201011 8201015 8201016**



**E44** ALUMINIUM | 2 PCS/STK  
**C11 C35**  
incl. screws | inkl. Schraube  
E44 E44 E44  
**8202011 8202012 8202013**



**E45** ALUMINIUM | 2 PCS/STK  
**C12 C31**  
incl. screws | inkl. Schraube  
E45 E45 E45  
**8203011 8203012 8203013**



**E46** ALUMINIUM | 2 PCS/STK  
**C13**  
incl. screws | inkl. Schraube  
E46 E46 E46  
**8204011 8204012 8204013**



max.  
20 mm



OEM



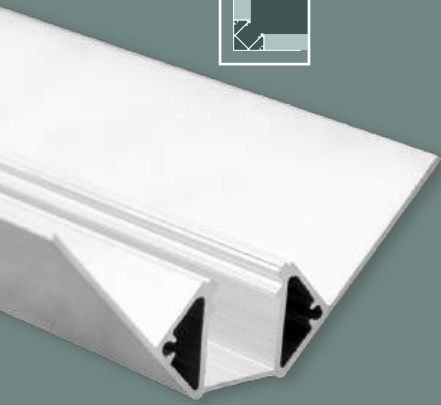
# TBP6

DRYWALL | TROCKENBAU

200 cm | 300 cm

max. 14 mm

OEM



EXTENSION OF SERVICE LIFE  
VERLÄNGERUNG LEBENSDAUER

MECHANICAL PROTECTION  
MECHANISCHER SCHUTZ

COOLING  
KÜHLUNG

HIGH LIGHT UTILISATION  
HOHE LICHTVERWERTUNG

HOMOGENEOUS LIGHT  
HOMOGENES LICHT

## HOMOGENEOUS LIGHT with modular LED light solutions

- Homes  
Wohnräume
- Offices, conference and presentation rooms  
Büro-, Konferenz- und Präsentationsräume
- Waiting rooms  
Ordinationen
- Business premises and sales floors  
Geschäfts- und Verkaufsflächen
- Showrooms
- Hotel and gastronomy  
Hotellerie und Gastronomie
- Foyers, corridors and connecting rooms  
Foyers, Flure und Verbindungsräume
- Waiting and common rooms  
Warte- und Aufenthaltsräume
- Commercial premises (e.g. hair salons)  
Gewerbliche Dienstleistungsräumlichkeiten (z. B. Friseursalons etc.)

Mounting/installation on/in plasterboard  
Montage/Einbau auf/in Gipsplatten

▶

**INSTALLATION INSTRUCTION**  
**INSTALLATIONS MONTAGE**

**TBP6**  
DRYWALL



# TBP6

## DRYWALL | TROCKENBAU

LED Strips max. 14 mm

Silver/Silber  
ANODIZED | ELOXIERT



max. 14 mm

max.  
14 mm



OEM



### Sustainable light integration into the architecture

These innovative LED aluminium profiles are the perfect solution for comprehensive lighting concepts in modern drywall construction. Light source and architectural design element in one!

The TBP6 LED drywall profile comes as standard in a length of 200 cm and is made of high quality aluminium (anodised). It is designed for LED strips with a max. width of 14 mm and is installed horizontally or vertically on the inside of corners. The profile has laterally 30 mm wide wings, which are filled in or glued under the plasterboard. The gypsum boards are mounted flush.

The profile covers are made of shatter-proof and flame-retardant polycarbonate (flammability classification UL94 V-2). Selectable: opal/satinised (65 % translucency), clear (85 % translucency), white/matt (translucency 75 %) or black matt (25 %). After clicking in the cover, the profile is no longer visible.

The result is sustainable indirect LED lighting!

### Nachhaltige Licht-Integration in die Architektur

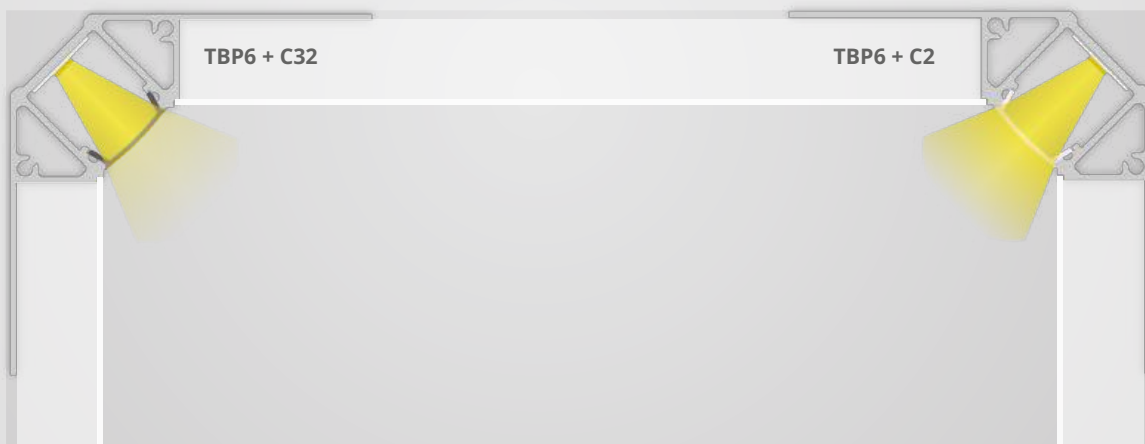
Diese innovativen LED Alu-Profile sind die perfekte Lösung für ganzheitliche Beleuchtungskonzepte im modernen Trockenbau. Lichtquelle und architektonisches Designelement in einem!

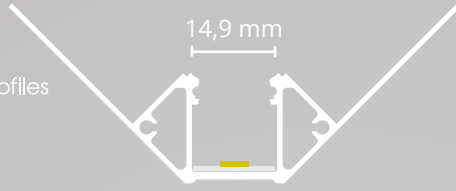
Das TBP6 LED Trockenbau-Profil wird standardmäßig in der Länge 200 cm geliefert und ist aus hochwertigem Aluminium (eloxiert) gefertigt. Es ist für LED Strips mit einer max. Breite von 14 mm konzipiert und wird horizontal oder vertikal auf der Innenseite von Ecken verbaut. Das Profil hat seitlich 30 mm breite Flügel, die unter den Gipsplatten verspachtelt oder verklebt werden. Die Gipsplatten schließen bündig ab.

Die Profilabdeckungen sind aus bruchsicherem und schwer brennbarem Polycarbonat (Klassifizierung Brennbarkeit UL94 V-2). Wählbar: opal/satiniert (Lichtdurchlässigkeit 65 %), klar (Lichtdurchlässigkeit 85 %), weiß/matt (Lichtdurchlässigkeit 75 %) oder schwarz matt (Lichtdurchlässigkeit 25 %). Nach dem Einklicken der Abdeckung ist das Profil nicht mehr sichtbar.

Das Resultat ist eine nachhaltige indirekte LED Beleuchtung!

**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines

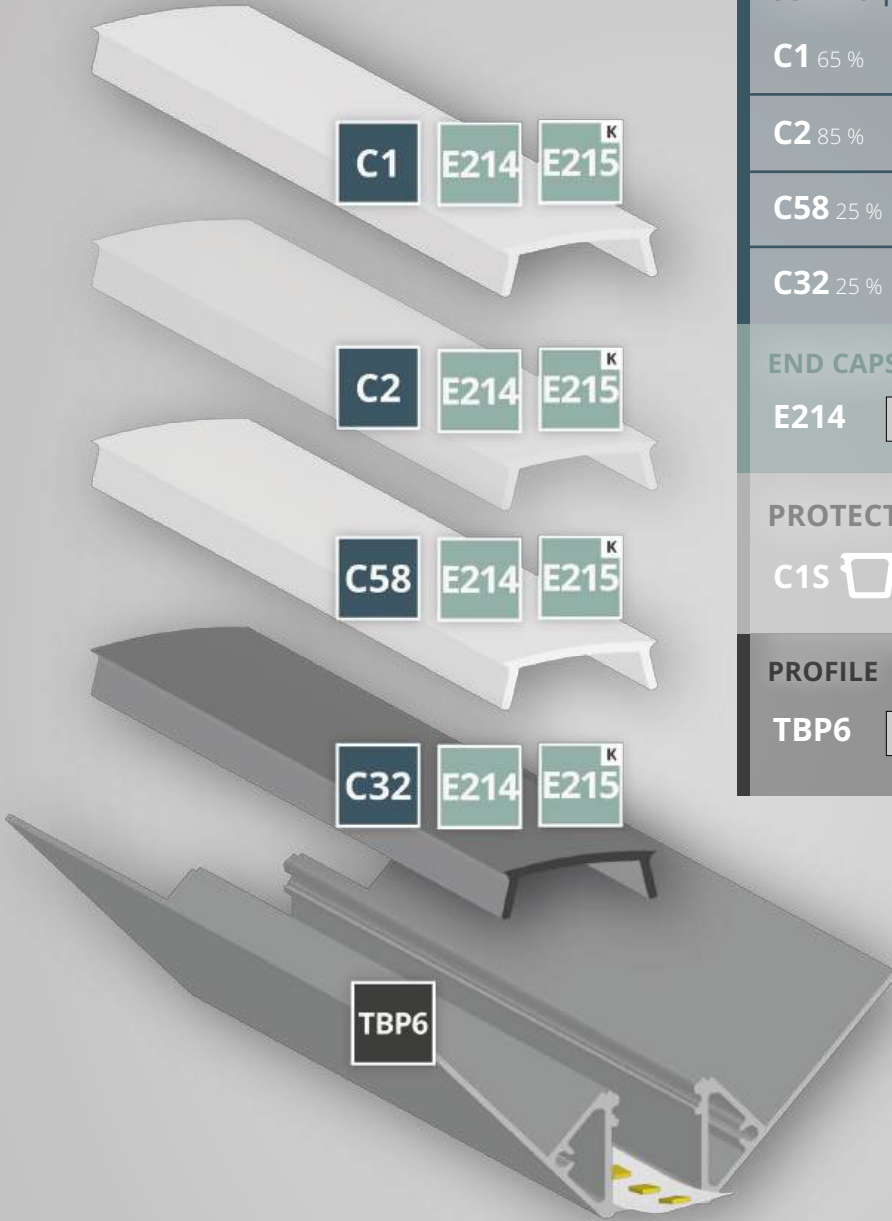




max.  
14 mm



OEM



**COVERS | ABDECKUNGEN**

**C1** 65 %    200cm **8600004**    250 cm **8600026**    300 cm **8600080**    600 cm **8600037**

**C2** 85 %    200 cm **8600003**    250 cm **8600135**    300 cm **8600136**

**C58** 25 %    200 cm **8600154**

**C32** 25 %    200 cm **8600070**    300 cm **8600103**    600 cm **8600071**

**END CAPS | ENDKAPPEN**

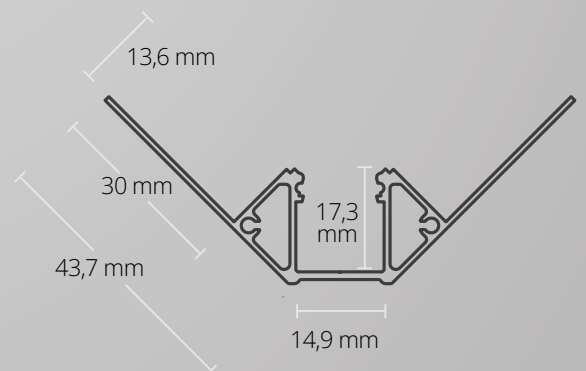
**E214**    **E214** **81023015**    **E215**    **E215** **81023016**

**PROTECTIVE COVER | SCHUTZCOVER**

**C1S** 500 cm **8600065**

**PROFILE**

**TBP6**    200 cm **8102044**    300 cm **8102144**







# TBP6 DRYWALL | TROCKENBAU

LED Strips max. 14 mm  
79,6 mm x 31,7 mm | 471 g/m

200 cm  
**8102044**

300 cm  
**8102144**

max.  
14 mm



OEM



## COVERS | ABDECKUNGEN



**C1** opal | opal | 65 %

PC | 13,8 mm x 4,4 mm

200cm

**8600004**

250cm

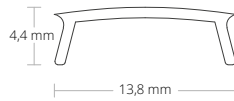
**8600026**

300cm

**8600080**

600cm

**8600037**



**C2** clear | klar | 85 %

PC | 13,8 mm x 4,4 mm

200cm

**8600003**

250cm

**8600135**

300cm

**8600136**

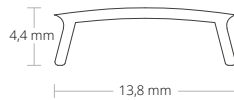


**C58** white/matt | weiß/matt | 75 %

PC | 13,8 mm x 4,4 mm

200cm

**8600154**



**C32** black/matt | schwarz/matt | 25 %

PC | 13,8 mm x 4,4 mm

200cm

**8600070**

300cm

**8600103**

600cm

**8600071**

## END CAPS | ENDKAPPEN



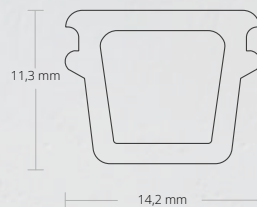
**E214** PETG | 1 PCS/STK

E214  
**81023015**



**E215** PETG | 1 PCS/STK | Cable/Kabel

E215  
**81023016**



**C1S** Protective cover | Schutzcover

14,2 mm x 11,3 mm

500 cm

**8600065**

The protective covers C1S and C10S soft are clicked into the aluminium profile for protection after the installation of drywall and tile profiles. The high-quality soft PVC is very robust and withstands the pressure of filling/plastering or painting. The protective cover prevents putty, glue, sealing material, silicone or paint from penetrating into the interior. Then the protective cover is removed, cleaned and is reusable several times over. Finally, the cover (PC) can be inserted into the profile.

Die Schutzcover C1S und C10S soft werden nach der Montage von Trockenbau- und Fliesenprofilen in das Alu-Profil zum Schutz eingeklickt. Das hochwertige Soft-PVC ist sehr robust und hält dem Druck beim Verspachteln/-putzen oder Streichen stand. Das Schutzcover verhindert, dass Spachtelmasse, Kleber, Dichtmaterial, Silikon oder Farbe in den Innenraum eindringt. Danach wird das Schutzcover abgenommen, gereinigt und ist vielfach wiederverwendbar. Abschließend kann die Abdeckung (PC) in das Profil eingesetzt werden.





# TBP7

DRYWALL | TROCKENBAU

200 cm | 300 cm

max. 12 mm

OEM



EXTENSION OF SERVICE LIFE  
VERLÄNGERUNG LEBENSDAUER

MECHANICAL PROTECTION  
MECHANISCHER SCHUTZ

COOLING  
KÜHLUNG

HIGH LIGHT UTILISATION  
HOHE LICHTVERWERTUNG

HOMOGENEOUS LIGHT  
HOMOGENES LICHT

## HOMOGENEOUS LIGHT with modular LED light solutions

- Homes  
Wohnräume
- Offices, conference and presentation rooms  
Büro-, Konferenz- und Präsentationsräume
- Waiting rooms  
Ordinationen
- Business premises and sales floors  
Geschäfts- und Verkaufsflächen
- Showrooms
- Hotel and gastronomy  
Hotellerie und Gastronomie
- Foyers, corridors and connecting rooms  
Foyers, Flure und Verbindungsräume
- Waiting and common rooms  
Warte- und Aufenthaltsräume
- Commercial premises (e.g. hair salons)  
Gewerbliche Dienstleistungsräumlichkeiten (z. B. Friseursalons etc.)

Mounting/installation on/in plasterboard  
Montage/Einbau auf/in Gipsplatten



**INSTALLATION INSTRUCTION**  
**INSTALLATIONS MONTAGE**





# TBP7

## DRYWALL | TROCKENBAU

LED Strips max. 12 mm

Silver/Silber  
ANODIZED | ELOXIERT



max. 12 mm

max.  
12 mm



OEM



### Sustainable light integration into the architecture

These innovative LED aluminium profiles are the perfect solution for comprehensive lighting concepts in modern drywall construction. Light source and architectural design element in one!

The TBP7 LED drywall profile comes as standard in a length of 200 cm and 300 cm and is made of high quality aluminium (anodised). It is designed for LED strips with a max. width of 12 mm and is installed horizontally or vertically on the outside of corners. The profile has laterally 30 mm wide wings, which are filled in or glued under the plasterboard. The gypsum boards are mounted flush. Due to the generous internal dimensions, strong LEDs can also be used - homogeneity is maintained.

The profile covers are made of shatter-proof and flame-retardant polycarbonate (flammability classification UL94 V-2). Selectable: opal/satinised (65 % translucency), clear (85 % translucency), white/matt (75 % translucency) or black matt (25 % translucency). After clicking in the cover, the profile is no longer visible.

The result is sustainable indirect LED lighting!

### Nachhaltige Licht-Integration in die Architektur

Diese innovativen LED Alu-Profile sind die perfekte Lösung für ganzheitliche Beleuchtungskonzepte im modernen Trockenbau. Lichtquelle und architektonisches Designelement in einem!

Das TBP7 LED Trockenbau-Profil wird standardmäßig in der Länge 200 cm und 300 cm geliefert und ist aus hochwertigem Aluminium (eloxiert) gefertigt. Es ist für LED Strips mit einer max. Breite von 12 mm konzipiert und wird horizontal oder vertikal auf der Außenseite von Ecken verbaut. Das Profil hat seitlich 30 mm breite Flügel, die unter die Gipsplatten verspachtelt oder verklebt werden. Die Gipsplatten schließen bündig ab. Aufgrund des großzügigen Innenmaßes können auch starke LEDs eingesetzt werden – die Homogenität bleibt erhalten.

Die Profilabdeckungen sind aus bruchsicherem und schwer brennbarem Polycarbonat (Klassifizierung Brennbarkeit UL94 V-2). Wählbar: opal/satiniert (Lichtdurchlässigkeit 65 %), klar (Lichtdurchlässigkeit 85 %), weiß/matt (Lichtdurchlässigkeit 75 %) oder schwarz matt (Lichtdurchlässigkeit 25 %). Nach dem Einklicken der Abdeckung ist das Profil nicht mehr sichtbar.

Das Resultat ist eine nachhaltige indirekte LED Beleuchtung!

**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines

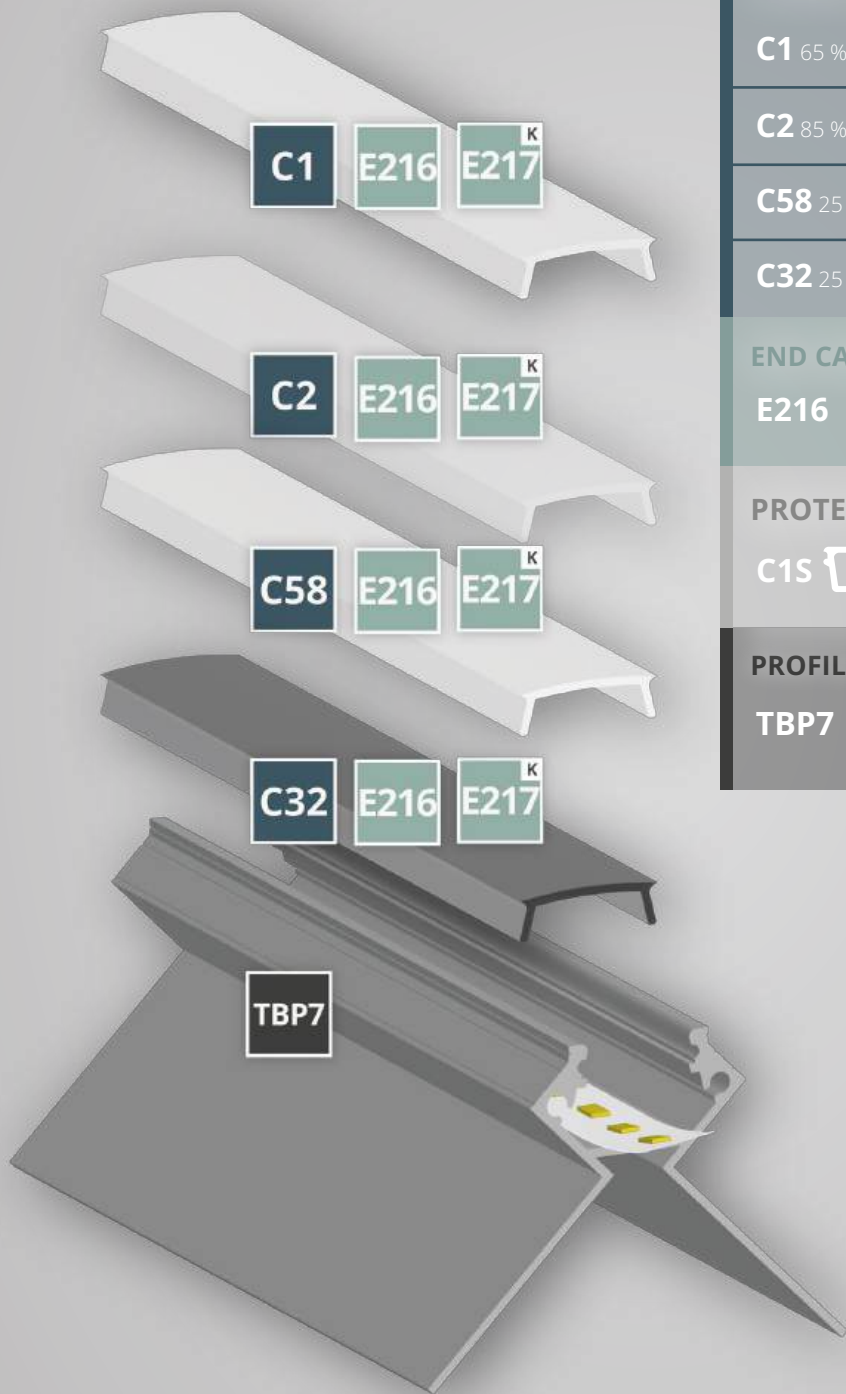
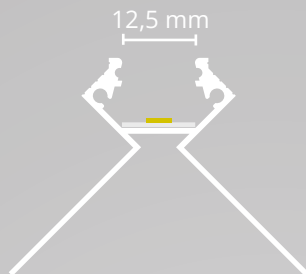
TBP7 + C32

TBP7 + C2

max.  
12 mm

OEM

**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines



**COVERS | ABDECKUNGEN**

<b>C1</b> 65 %	200cm 8600004	250 cm 8600026	300 cm 8600080	600 cm 8600037
<b>C2</b> 85 %	200 cm 8600003	250 cm 8600135	300 cm 8600136	
<b>C58</b> 25 %	200 cm 8600154			
<b>C32</b> 25 %	200 cm 8600070	300 cm 8600103	600 cm 8600071	

**END CAPS | ENDKAPPEN**

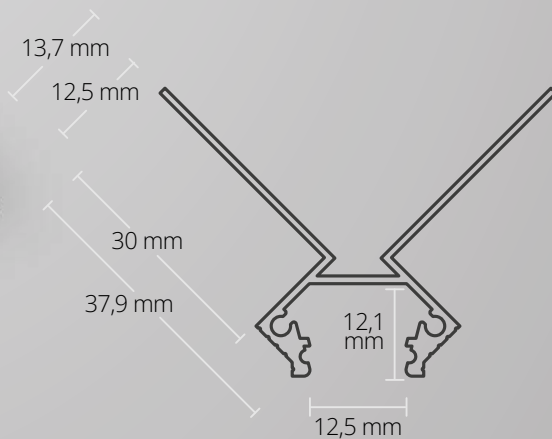
<b>E216</b>	E216 81023017	<b>E217</b>	E217 81023018
-------------	------------------	-------------	------------------

**PROTECTIVE COVER | SCHUTZCOVER**

<b>C1S</b>	500 cm 8600065
------------	-------------------

**PROFILE**

<b>TBP7</b>	200 cm 8102045	300 cm 8102145
-------------	-------------------	-------------------



# TBP7 DRYWALL | TROCKENBAU

LED Strips max. 12 mm  
37,9 mm x 13,7 mm | 344 g/m

200 cm  
**8102045**

300 cm  
**8102145**

max.  
12 mm

OEM



## COVERS | ABDECKUNGEN



**C1** opal | opal | 65 %

PC | 13,8 mm x 4,4 mm

200cm  
**8600004**

250cm  
**8600026**

300cm  
**8600080**

600cm  
**8600037**



**C2** clear | klar | 85 %

PC | 13,8 mm x 4,4 mm

200cm  
**8600003**

250cm  
**8600135**

300cm  
**8600136**



**C58** white/matt | weiß/matt | 75 %

PC | 13,8 mm x 4,4 mm

200cm  
**8600154**



**C32** black/matt | schwarz/matt | 25 %

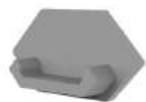
PC | 13,8 mm x 4,4 mm

200cm  
**8600070**

300cm  
**8600103**

600cm  
**8600071**

## END CAPS | ENDKAPPEN



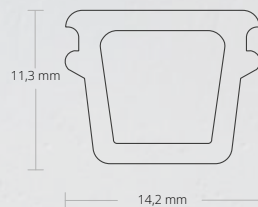
**E216** PETG | 1 PCS/STK

E216  
**81023017**



**E217** PETG | 1 PCS/STK | Cable/Kabel

E217  
**81023018**



**C1S** Protective cover | Schutzcover

14,2 mm x 11,3 mm

500 cm  
**8600065**

The protective covers C1S and C10S soft are clicked into the aluminium profile for protection after the installation of drywall and tile profiles. The high-quality soft PVC is very robust and withstands the pressure of filling/plastering or painting. The protective cover prevents putty, glue, sealing material, silicone or paint from penetrating into the interior. Then the protective cover is removed, cleaned and is reusable several times over. Finally, the cover (PC) can be inserted into the profile.

Die Schutzcover C1S und C10S soft werden nach der Montage von Trockenbau- und Fliesenprofilen in das Alu-Profil zum Schutz eingeklickt. Das hochwertige Soft-PVC ist sehr robust und hält dem Druck beim Verspachteln/-putzen oder Streichen stand. Das Schutzcover verhindert, dass Spachtelmasse, Kleber, Dichtmaterial, Silikon oder Farbe in den Innenraum eindringt. Danach wird das Schutzcover abgenommen, gereinigt und ist vielfach wiederverwendbar. Abschließend kann die Abdeckung (PC) in das Profil eingesetzt werden.





# TBP10

DRYWALL | TROCKENBAU

200 cm

max. 11 mm

OEM



EXTENSION OF SERVICE LIFE  
VERLÄNGERUNG LEBENSDAUER

MECHANICAL PROTECTION  
MECHANISCHER SCHUTZ

COOLING  
KÜHLUNG

HIGH LIGHT UTILISATION  
HOHE LICHTVERWERTUNG

HOMOGENEOUS LIGHT  
HOMOGENES LICHT

## HOMOGENEOUS LIGHT with modular LED light solutions

- Homes  
Wohnräume
- Offices, conference and presentation rooms  
Büro-, Konferenz- und Präsentationsräume
- Waiting rooms  
Ordinationen
- Business premises and sales floors  
Geschäfts- und Verkaufsflächen
- Showrooms
- Hotel and gastronomy  
Hotellerie und Gastronomie
- Foyers, corridors and connecting rooms  
Foyers, Flure und Verbindungsräume
- Waiting and common rooms  
Warte- und Aufenthaltsräume
- Commercial premises (e.g. hair salons)  
Gewerbliche Dienstleistungsräumlichkeiten (z. B. Friseursalons etc.)

Mounting/installation on/in plasterboard  
Montage/Einbau auf/in Gipsplatten

**INSTALLATION INSTRUCTION**  
**INSTALLATIONS MONTAGE**





# TBP10

## DRYWALL | TROCKENBAU

LED Strips max. 11 mm

Silver/Silber  
ANODIZED | ELOXIERT

RAL 9003 White/Weiß  
POWDER-COATED | PULVERBESCHICHTET

RAL 9005 Black/Schwarz  
POWDER-COATED | PULVERBESCHICHTET

max.  
11 mm

OEM



max. 11 mm

### Sustainable light integration into the architecture

These innovative LED aluminium profiles are the perfect solution for comprehensive lighting concepts in modern drywall construction. Light source and architectural design element in one!

The TBP10 LED drywall profile system consists of two light components (base plate and luminaire module) and is supplied as standard in a length of 200 cm. The lighting components are made of high-quality aluminium (anodised) (also available in black / RAL9005 and white / RAL9003 - powder-coated). The central luminaire module is designed for LED strips on both sides (lateral radiation), each with a max. width of 11 mm.

Laterally, the base plate has 30 mm wide wings, which are connected to the gypsum boards. The luminaire module is inserted into the base plate.

The profile cover (opal/satin - light transmission 65 %) is made of shatter-proof and flame-retardant polycarbonate (flammability classification UL94 V-2).

The result is sustainable indirect LED lighting!

### Nachhaltige Licht-Integration in die Architektur

Diese innovativen LED Alu-Profile sind die perfekte Lösung für ganzheitliche Beleuchtungskonzepte im modernen Trockenbau. Lichtquelle und architektonisches Designelement in einem!

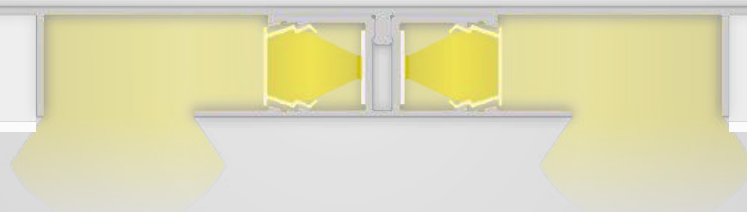
Das TBP10 LED Trockenbau-Profilsystem besteht aus zwei Lichtbauelementen (Grundplatte und Leuchtenmodul) und wird standardmäßig in der Länge 200 cm geliefert. Die Lichtbauelemente sind aus hochwertigem Aluminium (eloxiert) gefertigt (auch in Schwarz/RAL9005 und Weiß/RAL9003 verfügbar – pulverbeschichtet). Das zentrale Leuchtenmodul ist beidseitig (seitliche Abstrahlung) für LED Strips mit je einer max. Breite von 11 mm konzipiert.

Die Grundplatte hat seitlich 30 mm breite Flügel, die mit den Gipsplatten verbunden werden. Das Leuchtenmodul wird in die Grundplatte gesteckt.

Die Profilabdeckung (opal/satiniert - Lichtdurchlässigkeit 65 %) ist aus bruchsicherem und schwer brennbarem Polycarbonat (Klassifizierung Brennbarkeit UL94 V-2).

Das Resultat ist eine nachhaltige indirekte LED Beleuchtung!

**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines



TBP10 + TBP8 + C27 + C27

max.  
11 mm

OEM

**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines



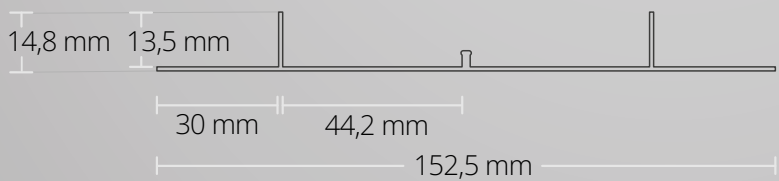
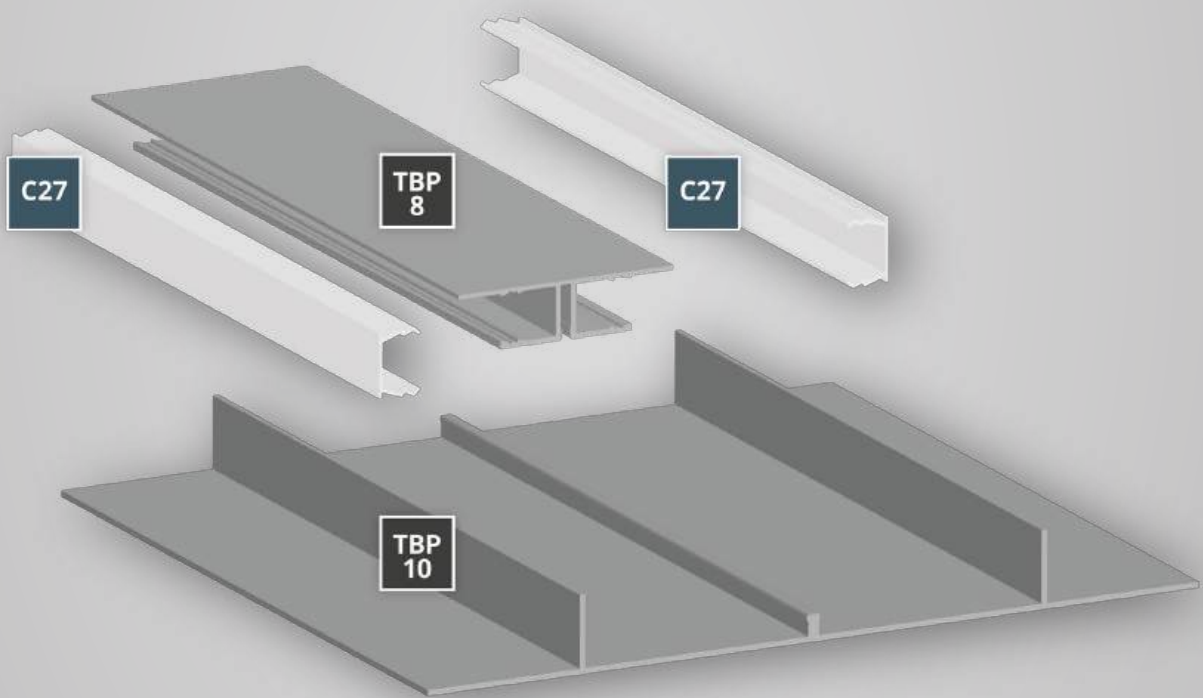
**COVERS | ABDECKUNGEN**

**C27** 65 %    200cm 8600084    300cm 8600113

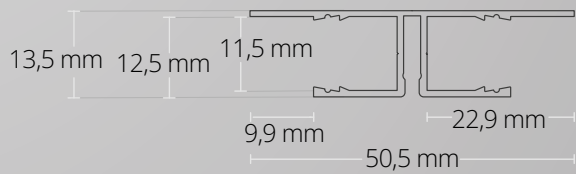
**PROFILE**

**TBP10**    200 cm 8102047    200 cm 8103047    200cm 8102053

**TBP8**    200 cm 8102046    200 cm 8103046    200cm 8102052



**TBP10**



**TBP8**

# TBP10 DRYWALL | TROCKENBAU

LED Strips max. 11 mm

**TBP 10** 152,5 mm x 14,8 mm | 716 g/m

**TBP 8** 50,5 mm x 13,5 mm | 273 g/m



## TBP10

200 cm  
**8102047**

200 cm  
**8103047**

200 cm  
**8102053**

## TBP8

200 cm  
**8102046**

200 cm  
**8103046**

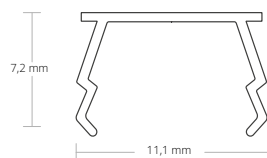
200 cm  
**8102052**

max.  
11 mm

OEM



## COVERS | ABDECKUNGEN



## C27 opal | opal | 65 %

PC | 11,1 mm x 7,2 mm

200cm      300cm  
**8600084**    **8600113**

# TBP11

DRYWALL | TROCKENBAU

200 cm

max. 11 mm

OEM



EXTENSION OF SERVICE LIFE  
VERLÄNGERUNG LEBENSDAUER

MECHANICAL PROTECTION  
MECHANISCHER SCHUTZ

COOLING  
KÜHLUNG

HIGH LIGHT UTILISATION  
HOHE LICHTVERWERTUNG



HOMOGENEOUS LIGHT  
HOMOGENES LICHT

## HOMOGENEOUS LIGHT with modular LED light solutions

- Homes  
Wohnräume
- Offices, conference and presentation rooms  
Büro-, Konferenz- und Präsentationsräume
- Waiting rooms  
Ordinationen
- Business premises and sales floors  
Geschäfts- und Verkaufsflächen
- Showrooms
- Hotel and gastronomy  
Hotellerie und Gastronomie
- Foyers, corridors and connecting rooms  
Foyers, Flure und Verbindungsräume
- Waiting and common rooms  
Warte- und Aufenthaltsräume
- Commercial premises (e.g. hair salons)  
Gewerbliche Dienstleistungsräumlichkeiten (z. B. Friseursalons etc.)

Mounting/installation on/in plasterboard  
Montage/Einbau auf/in Gipsplatten

**INSTALLATION INSTRUCTION**  
**INSTALLATIONS MONTAGE**





# TBP11

## DRYWALL | TROCKENBAU

LED Strips max. 11 mm

Silver/Silber  
ANODIZED | ELOXIERT

RAL 9003 White/Weiß  
POWDER-COATED | PULVERBESCHICHTET

RAL 9005 Black/Schwarz  
POWDER-COATED | PULVERBESCHICHTET

max.  
11 mm

OEM



max. 11 mm

### Sustainable light integration into the architecture

These innovative LED aluminium profiles are the perfect solution for comprehensive lighting concepts in modern drywall construction. Light source and architectural design element in one!

The TBP11 LED drywall profile system consists of two light components (base plate and luminaire module) and is supplied as standard in a length of 200 cm. The lighting components are made of high-quality aluminium (anodized) (also available in black / white - powder-coated). The central luminaire module is designed for LED strips on both sides (lateral radiation), each with a max. width of 11 mm.

Laterally, the base plate has 30 mm wide wings, which are connected to the gypsum boards. The luminaire module is inserted into the base plate.

The profile cover (opal/satin - light transmission 65 %) is made of shatter-proof and flame-retardant polycarbonate (flammability classification UL94 V-2).

The result is sustainable indirect LED lighting!

### Nachhaltige Licht-Integration in die Architektur

Diese innovativen LED Alu-Profile sind die perfekte Lösung für ganzheitliche Beleuchtungskonzepte im modernen Trockenbau. Lichtquelle und architektonisches Designelement in einem!

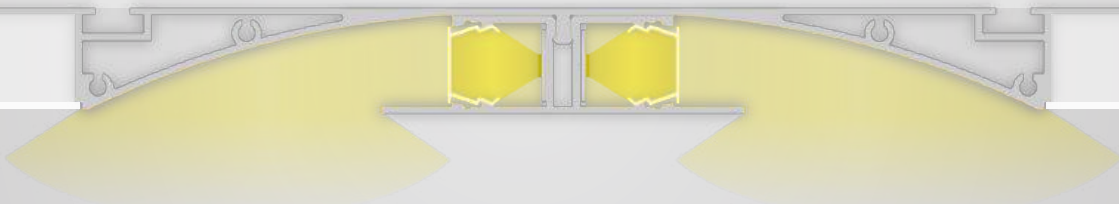
Das TBP11 LED Trockenbau-Profilssystem besteht aus zwei Lichtbauelementen (Grundplatte und Leuchtenmodul) und wird standardmäßig in der Länge 200 cm geliefert. Die Lichtbauelemente sind aus hochwertigem Aluminium (eloxiert) gefertigt (auch in Schwarz/Weiß verfügbar - pulverbeschichtet). Das zentrale Leuchtenmodul ist beidseitig (seitliche Abstrahlung) für LED Strips mit je einer max. Breite von 11 mm konzipiert.

Die Grundplatte hat seitlich 30 mm breite Flügel, die mit den Gipsplatten verbunden werden. Das Leuchtenmodul wird in die Grundplatte gesteckt.

Die Profilabdeckung (opal/satiniert - Lichtdurchlässigkeit 65 %) ist aus bruchsicherem und schwer brennbarem Polycarbonat (Klassifizierung Brennbarkeit UL94 V-2).

Das Resultat ist eine nachhaltige indirekte LED Beleuchtung!

**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines



TBP11 + TBP8 + C27 + C27



max.  
11 mm

OEM



**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines



**COVERS | ABDECKUNGEN**

**C27** 65 %    200cm    300cm  
8600084    8600113

**PROFILE**

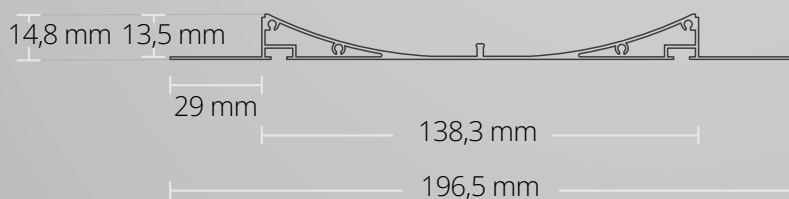
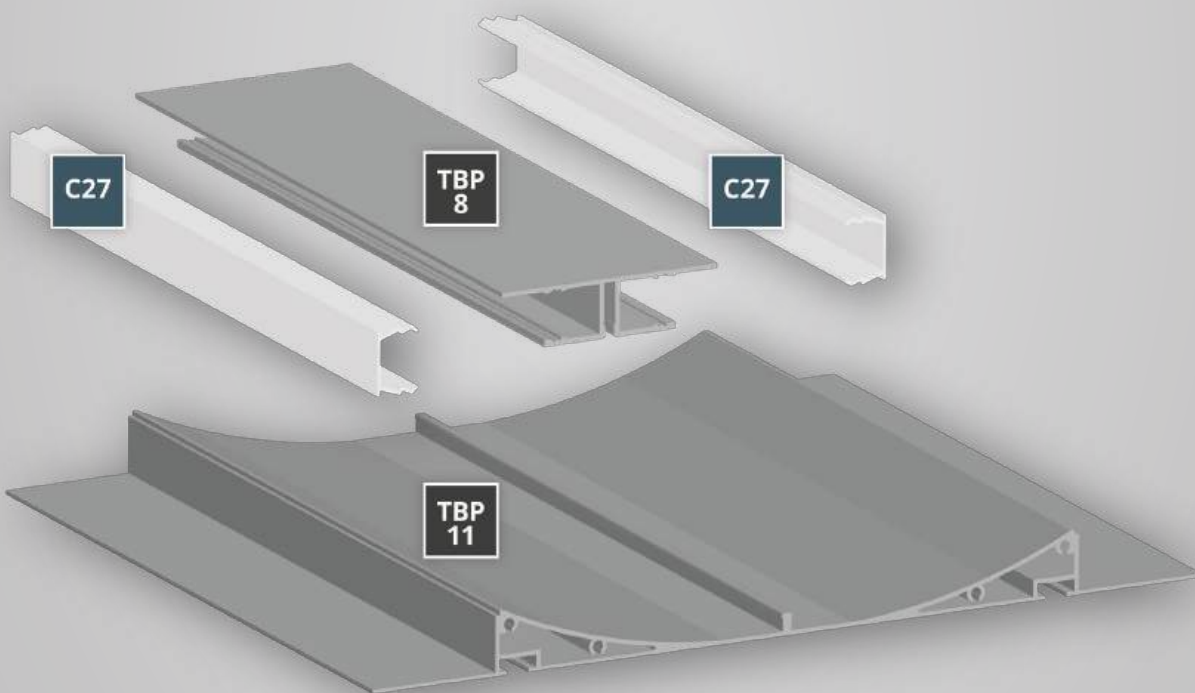
**TBP11**    200 cm    200 cm    200cm  
8102048    8103048    8102054

**TBP8**    200 cm    200 cm    200cm  
8102046    8103046    8102052

 Z10  
8301504

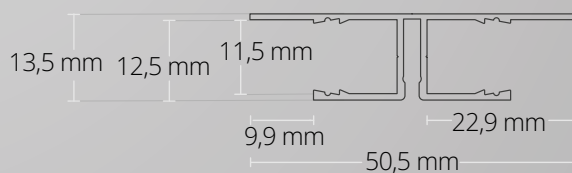
 Z11  
8301505

 Z53  
8123401



**TBP11**

240



**TBP8**

# TBP11 DRYWALL | TROCKENBAU

LED Strips max. 11 mm

**TBP 11** 96,5 mm x 14,8 mm | 1545 g/m

**TBP 8** 50,5 mm x 13,5 mm | 273 g/m



## TBP11

200 cm  
**8102048**

200 cm  
**8103048**

200 cm  
**8102054**

## TBP8

200 cm  
**8102046**

200 cm  
**8103046**

200 cm  
**8102052**



## Z10 | Z11

Connector | Verbinder  
Steel | Stahl | 4 PCS/STK

Z10 | 180° **8301504**

Z11 | 90° **8301505**



## Z53 **NEW**

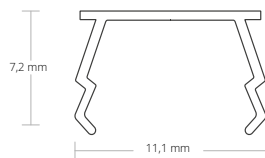
Connector | Verbinder  
flexibel 180°- 45°

2PCS/STK | Steel | Stahl

**8123401**



## COVERS | ABDECKUNGEN



## C27 opal | opal | 65 %

PC | 11,1 mm x 7,2 mm

200cm 300cm

**8600084 8600113**

max.  
11 mm

OEM



# TBP12

DRYWALL | TROCKENBAU

200 cm

max. 11 mm

OEM



EXTENSION OF SERVICE LIFE  
VERLÄNGERUNG LEBENSDAUER

MECHANICAL PROTECTION  
MECHANISCHER SCHUTZ

COOLING  
KÜHLUNG

HIGH LIGHT UTILISATION  
HOHE LICHTVERWERTUNG

HOMOGENEOUS LIGHT  
HOMOGENES LICHT

## HOMOGENEOUS LIGHT with modular LED light solutions

- Homes  
Wohnräume
- Offices, conference and presentation rooms  
Büro-, Konferenz- und Präsentationsräume
- Waiting rooms  
Ordinationen
- Business premises and sales floors  
Geschäfts- und Verkaufsflächen
- Showrooms
- Hotel and gastronomy  
Hotellerie und Gastronomie
- Foyers, corridors and connecting rooms  
Foyers, Flure und Verbindungsräume
- Waiting and common rooms  
Warte- und Aufenthaltsräume
- Commercial premises (e.g. hair salons)  
Gewerbliche Dienstleistungsräumlichkeiten (z. B. Friseursalons etc.)

Mounting/installation on/in plasterboard  
Montage/Einbau auf/in Gipsplatten

**INSTALLATION INSTRUCTION**  
**INSTALLATIONS MONTAGE**






# TBP12

## DRYWALL | TROCKENBAU

LED Strips max. 11 mm

 Silver/Silber  
ANODIZED | ELOXIERT

 RAL 9003 White/Weiß  
POWDER-COATED | PULVERBESCHICHTET

 RAL 9005 Black/Schwarz  
POWDER-COATED | PULVERBESCHICHTET

max.  
11 mm

OEM



max. 11 mm

### Sustainable light integration into the architecture

These innovative LED aluminium profiles are the perfect solution for comprehensive lighting concepts in modern drywall construction. Light source and architectural design element in one!

The TBP12 LED drywall profile system is a full-featured luminaire module and comes as standard with a length of 200 cm. It is made of high-quality aluminium (anodised) (also available in black / white - powder-coated) and can be equipped with LED strips with a max. width of 11 mm.

The side wings (30 mm wide) are connected to the plasterboard (glued / filled in). The profile cover (opal/satin - light transmission 65 %) is made of shatter-proof and flame-retardant polycarbonate (flammability classification UL94 V-2) - available in 200 cm and 300 cm length.

The result is sustainable indirect LED lighting!

### Nachhaltige Licht-Integration in die Architektur

Diese innovativen LED Alu-Profile sind die perfekte Lösung für ganzheitliche Beleuchtungskonzepte im modernen Trockenbau. Lichtquelle und architektonisches Designelement in einem!

Das TBP12 LED Trockenbau-Profilssystem ist ein vollwertiges Leuchtenmodul und wird standardmäßig in der Länge 200 cm geliefert. Es wird aus hochwertigem Aluminium (eloxiert) gefertigt (auch in Schwarz/Weiß verfügbar - pulverbeschichtet) und kann mit LED Strips mit max. Breite von 11 mm bestückt werden.

Die seitlichen Flügel (30 mm breit) werden mit den Gipsplatten verbunden (verklebt/verspachtelt). Die Profilverabdeckung (opal/satiniert - Lichtdurchlässigkeit 65 %) ist aus bruchsicherem und schwer brennbarem Polycarbonat (Klassifizierung Brennbarkeit UL94 V-2) - verfügbar mit 200 cm und 300 cm Länge.

Das Resultat ist eine nachhaltige indirekte LED Beleuchtung!

**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines



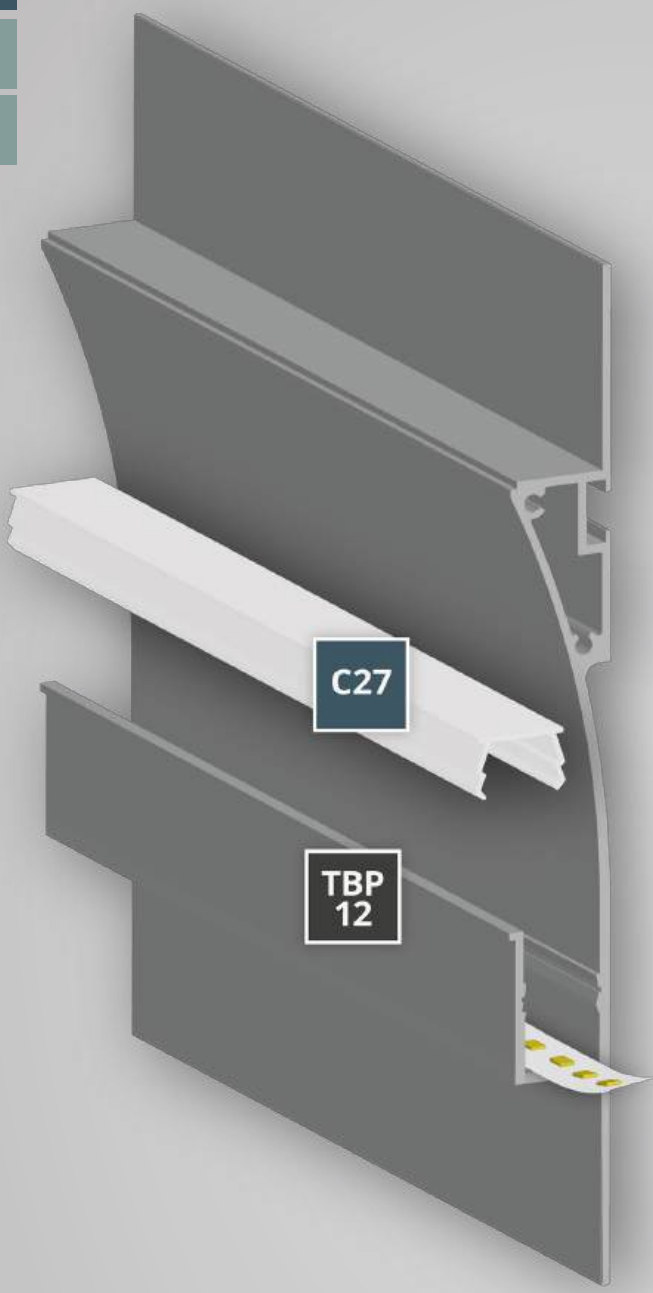
TBP12 + C27

max.  
11 mm

OEM



**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines



**COVERS | ABDECKUNGEN**

**C27** 65 %    200cm    300cm  
8600084    8600113

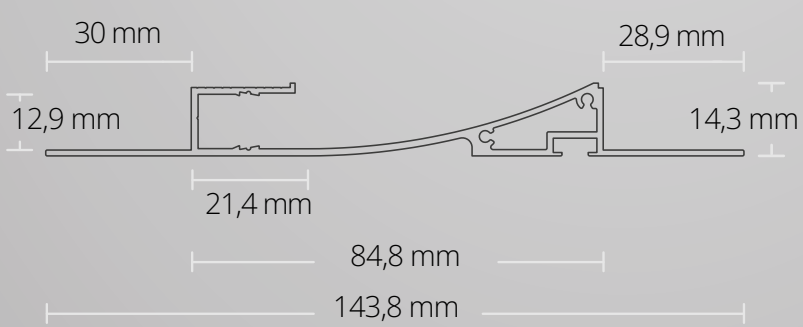
**PROFILE**

**TBP12**    200 cm    200 cm    200cm  
8102049    8103049    8102055

 Z10  
8301504

 Z11  
8301505

 Z53  
8123401







# TBP12 DRYWALL | TROCKENBAU

LED Strips max. 11 mm  
143,8 mm x 14,3 mm | 990 g/m

200 cm **8102049**    200 cm **8103049**    200 cm **8102055**



**Z10 | Z11**  
Connector | Verbinder  
Steel | Stahl | 4 PCS/STK  
Z10 | 180° **8301504**  
Z11 | 90° **8301505**

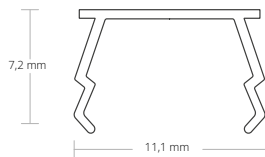


**Z53** **NEW**  
Connector | Verbinder  
flexibel 180°- 45°  
2PCS/STK | Steel | Stahl  
**8123401**

max.  
11 mm

OEM

## COVERS | ABDECKUNGEN



**C27** opal | opal | 65 %  
PC | 11,1 mm x 7,2 mm  
200cm    300cm  
**8600084**    **8600113**

# TBP13

DRYWALL | TROCKENBAU

200 cm | 300 cm

max. 21 mm

OEM



EXTENSION OF SERVICE LIFE  
VERLÄNGERUNG LEBENSDAUER

MECHANICAL PROTECTION  
MECHANISCHER SCHUTZ

COOLING  
KÜHLUNG

HIGH LIGHT UTILISATION  
HOHE LICHTVERWERTUNG

HOMOGENEOUS LIGHT  
HOMOGENES LICHT

## HOMOGENEOUS LIGHT with modular LED light solutions

- Homes  
Wohnräume
- Offices, conference and presentation rooms  
Büro-, Konferenz- und Präsentationsräume
- Waiting rooms  
Ordinationen
- Business premises and sales floors  
Geschäfts- und Verkaufsflächen
- Showrooms
- Hotel and gastronomy  
Hotellerie und Gastronomie
- Foyers, corridors and connecting rooms  
Foyers, Flure und Verbindungsräume
- Waiting and common rooms  
Warte- und Aufenthaltsräume
- Commercial premises (e.g. hair salons)  
Gewerbliche Dienstleistungsräumlichkeiten (z. B. Friseursalons etc.)

Mounting/installation on/in wood Strips and plates, plasterboard, tiles, stone, granite, marble and metal surfaces  
Montage/Einbau auf/in Holzleisten und -platten, Gipsplatten, Fliesen, Stein-, Granit-, Marmor- und Metalloberflächen



# TBP13

## DRYWALL | TROCKENBAU

with plastered surfaces | mit Verputzfläche | LED Strips max. 21 mm

Silver/Silber  
ANODIZED | ELOXIERT



max. 21 mm

max.  
21 mm

OEM



The TBP13 LED Drywall Profile with plastered surfaces is 200cm long as standard and is made from high-quality aluminium (anodised). This profile is designed for especially high-performance LED flex strips predominantly for general room lighting.

One or more flex strips can be fixed to the profile with adhesive - max width 21mm. This allows countless light scenarios to suit your needs. The profile's large surface area means heat dissipates excellently.

This LED profile cover (opal/satinised - 65 % transparency) is made from shatterproof, flame-retardant polycarbonate (classification flammability UL94 V-2), provides a flush finish on the inside and ensures a uniform LED light with high transfer of the light output.

The TBP13 LED RECESSED Profile with plastered surfaces is placed/glued into recesses in the wall. The wings on the front can be plastered over. This means that only the line of light is visible.

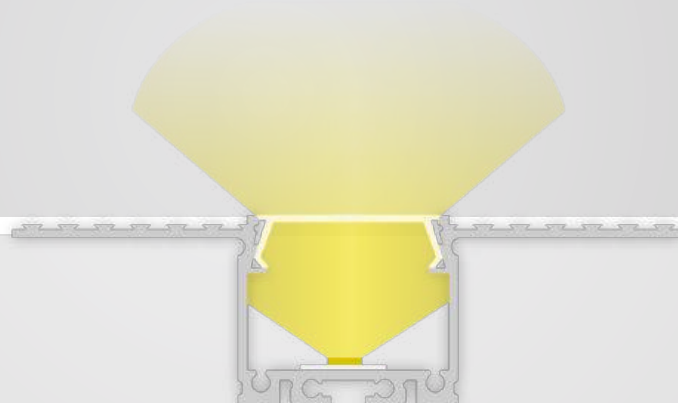
Das TBP13 LED Trockenbau-Profil mit Verputzfläche hat eine Standardlänge von 200 cm und wird aus qualitativ hochwertigem Aluminium (eloxiert) gefertigt. Das Profil ist für besonders leistungsstarke LED Flexbänder vorgesehen und somit vor allem für die allgemeine Raumbeleuchtung konzipiert.

Das Profil kann mit einem oder mit mehreren Flexbändern beklebt werden – max. Gesamtbreite 21 mm. Dies ermöglicht unzählige an die Anforderungen angepasste Lichtszenarien. Die große Oberfläche des Profils leitet die entstehende Wärme ausgezeichnet ab.

Die LED Profilabdeckung (opal/satiniert - Lichtdurchlässigkeit 65 %) besteht aus bruchsicherem und schwer brennbarem Polycarbonat (Klassifizierung Brennbarkeit UL94 V-2), schließt innenseitig bündig ab und schafft homogene LED Lichtverhältnisse mit hoher Verwertung der Lichtleistung.

Das TBP13 LED EINBAU-Profil mit Verputzfläche wird in die Aussparung des Mauerwerks eingelegt/eingeklebt. Die auf der Vorderseite liegenden Flügel können verputzt werden. Als Ergebnis ist nur die Lichtlinie sichtbar.

**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines



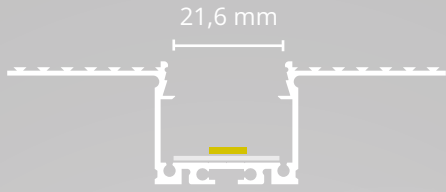
TBP13 + C30

max.  
21 mm

OEM



**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines



**COVERS | ABDECKUNGEN**



<b>C30</b> 65 %	200 cm 8600077	300 cm 8600081
<b>C47</b> 75 %	200 cm 8600099	
<b>C11</b> 65 %	200 cm 8600018	300 cm 8600134
<b>C35</b> 85 %	200 cm 8600063	
<b>C12</b> 65 %	200 cm 8600019	
<b>C31</b> 85 %	200 cm 8600068	
<b>C13</b> 65 %	200 cm 8600020	

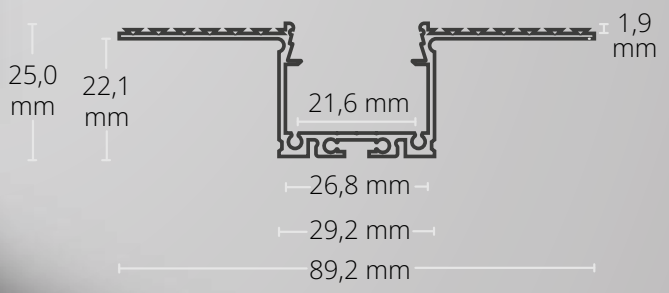
**PROTECTIVE COVER | SCHUTZCOVER**

<b>C10S</b>	500 cm 8600066
-------------	-------------------

**PROFILE**

<b>TBP13</b>	200 cm 8103090	300 cm 8103190
--------------	-------------------	-------------------

	Z22 8301508		Z23 8301509
---	----------------	---	----------------





# TBP13 DRYWALL | TROCKENBAU

LED Strips max. 21 mm  
89,2 mm x 25 mm | 544 g/m

200 cm  
**8103090**

300 cm  
**8103190**



## Z22 | Z23

Connector | Verbinder  
Steel | Stahl | 4 PCS/STK

Z22 | 180° **8301508**

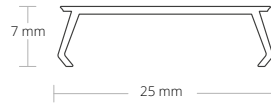
Z23 | 90° **8301509**

max.  
21 mm

OEM



## COVERS | ABDECKUNGEN



### C30 opal | opal | 65 %

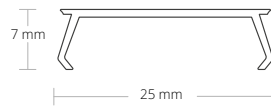
PC | 25mm x 7 mm

200cm

**8600077**

300cm

**8600081**

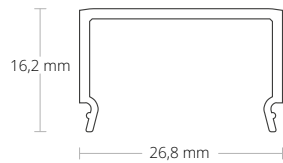


### C47 weiß/matt | white/matt | 75 %

PC | 25mm x 7 mm

200cm

**8600099**



### C11 opal | opal | 65 %

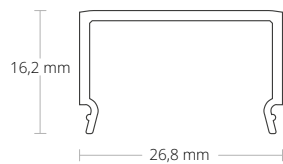
PC | 26,8 mm x 16,2 mm

200cm

**8600018**

300cm

**8600134**

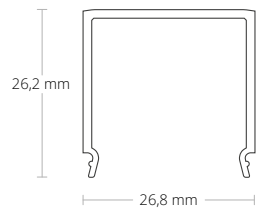


### C35 clear | klar | 85 %

PC | 26,8 mm x 16,2 mm

200cm

**8600063**

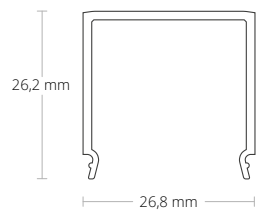


### C12 opal | opal | 65 %

PC | 26,8 mm x 26,2 mm

200cm

**8600019**

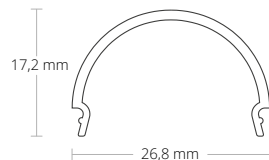


### C31 clear | klar | 85 %

PC | 26,8 mm x 26,2 mm

200cm

**8600068**

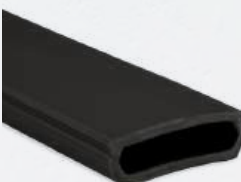


### C13 opal | opal | 65 %

PC | 26,8 mm x 17,2 mm

200cm

**8600020**



### C10S Protective cover | Schutzcover

25,6 mm x 8,2 mm

500 cm

**8600066**





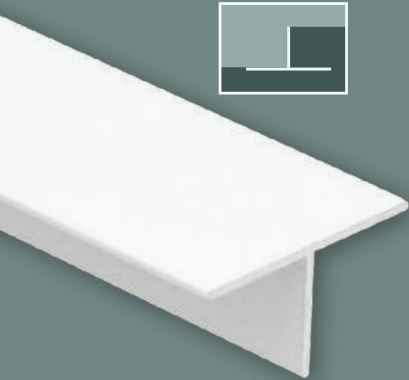
# TBP14

DRYWALL | TROCKENBAU

200 cm

max. 12 mm

OEM



EXTENSION OF SERVICE LIFE  
VERLÄNGERUNG LEBENSDAUER

MECHANICAL PROTECTION  
MECHANISCHER SCHUTZ

COOLING  
KÜHLUNG

HIGH LIGHT UTILISATION  
HOHE LICHTVERWERTUNG

HOMOGENEOUS LIGHT  
HOMOGENES LICHT

## HOMOGENEOUS LIGHT with modular LED light solutions

- Homes  
Wohnräume
- Offices, conference and presentation rooms  
Büro-, Konferenz- und Präsentationsräume
- Waiting rooms  
Ordinationen
- Business premises and sales floors  
Geschäfts- und Verkaufsflächen
- Showrooms
- Hotel and gastronomy  
Hotellerie und Gastronomie
- Foyers, corridors and connecting rooms  
Foyers, Flure und Verbindungsräume
- Waiting and common rooms  
Warte- und Aufenthaltsräume
- Commercial premises (e.g. hair salons)  
Gewerbliche Dienstleistungsräumlichkeiten (z. B. Friseursalons etc.)

Mounting/installation on/in wood Strips and plates, plasterboard, tiles, stone, granite, marble and metal surfaces  
Montage/Einbau auf/in Holzleisten und -platten, Gipsplatten, Fliesen, Stein-, Granit-, Marmor- und Metalloberflächen



# TBP14

## DRYWALL | TROCKENBAU

LED Strips max. 12 mm

□ RAL 9010 White/Weiß  
POWDER-COATED | PULVERBESCHICHTET

■ RAL 9005 Black/Schwarz  
POWDER-COATED | PULVERBESCHICHTET



max. 12 mm

max.  
12 mm

OEM

### Sustainable light integration into the architecture

These innovative LED aluminium profiles are the perfect solution for comprehensive lighting concepts in modern drywall construction. Light source and architectural design element in one!

This T-shaped drywall profile is suitable for LED flex Strips with a maximum width of 12 mm. With its particularly flat design, it can be used to finish off drywall panels and can be mounted on panels of different heights and made of different materials.

It is suitable for lighting designs that need to create indirect lighting and can be mounted horizontally as well as vertically.

TBP 14 profiles are powder-coated and available in white and black. In combination with aquaflex Strips, they are also suitable for use in damp rooms and outdoors.

### Nachhaltige Licht-Integration in die Architektur

Diese innovativen LED Alu-Profile sind die perfekte Lösung für ganzheitliche Beleuchtungskonzepte im modernen Trockenbau. Lichtquelle und architektonisches Designelement in einem!

Dieses Trockenbauprofil in T-Form ist geeignet für LED Flexbänder mit einer maximalen Breite von 12 mm. Mit seinem besonders flachen Design kann es zum Abschluss von Trockenbauplatten eingesetzt werden und lässt sich auf Platten unterschiedlicher Höhe und aus verschiedenen Materialien anbringen.

Es bietet sich für Lichtdesigns an, die eine indirekte Beleuchtung schaffen sollen und lässt sich horizontal sowie vertikal montieren.

TBP 14 Profile sind pulverbeschichtet und in Weiß und Schwarz verfügbar. Sie sind in Kombination mit Aquaflexbändern außerdem für den Einsatz in Feuchträumen und im Freien geeignet.

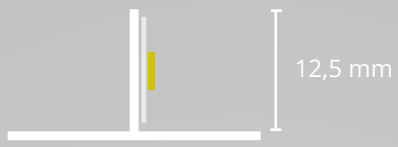
**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines



TBP14

max.  
12 mm


**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines

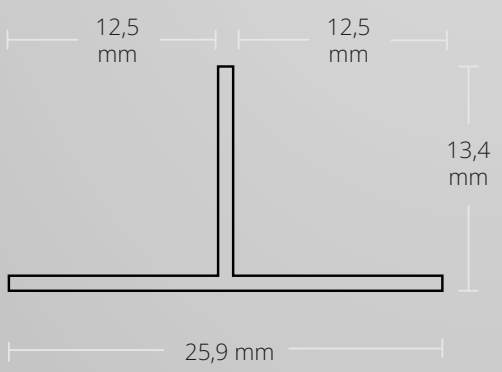
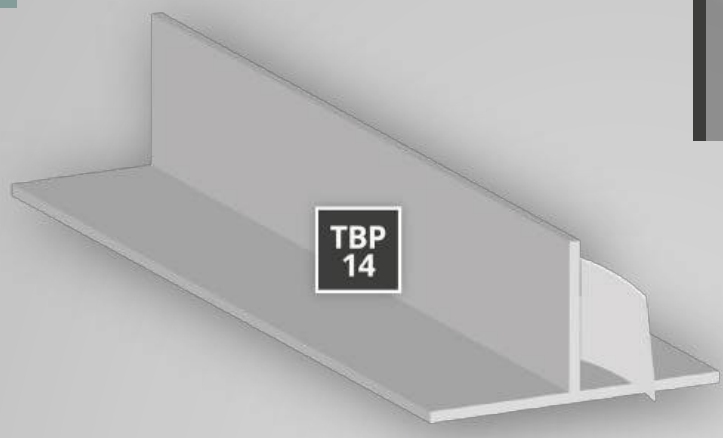


OEM



**PROFILE**

**TBP14**  200 cm  
8102088  200 cm  
8102089





# TBP14 DRYWALL | TROCKENBAU

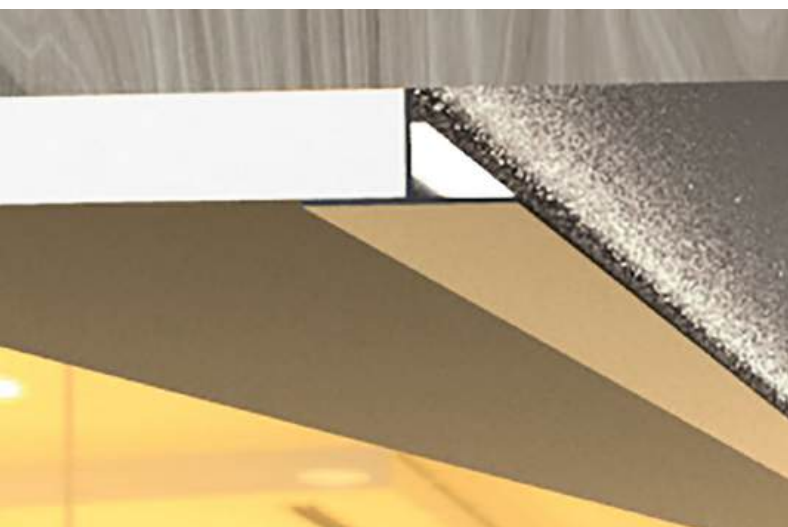
LED Strips max. 12 mm  
13,4 mm x 25,9 mm | 94 g/m

□ 200 cm  
**8102088**

■ 200 cm  
**8102089**

max.  
12 mm

OEM



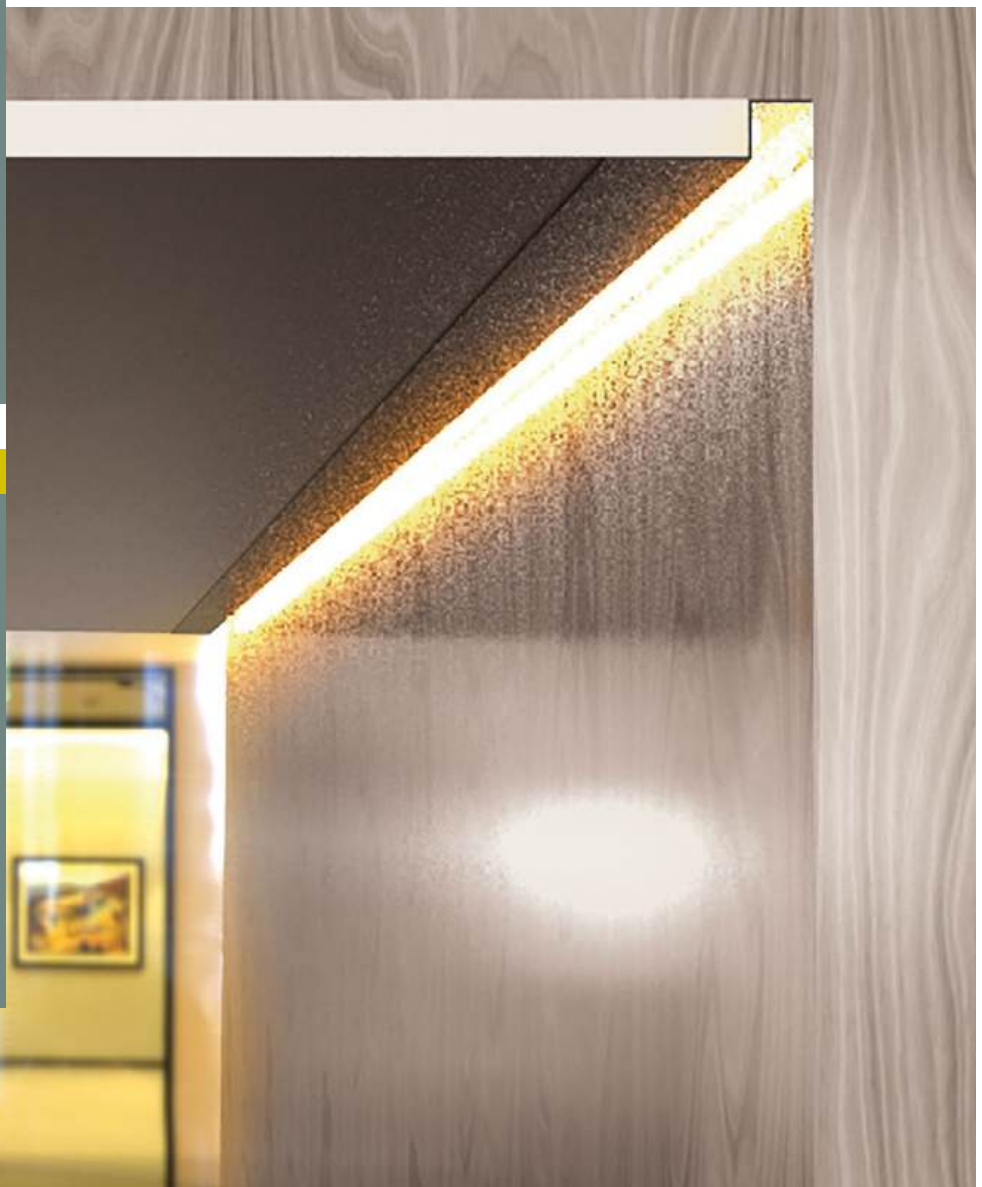
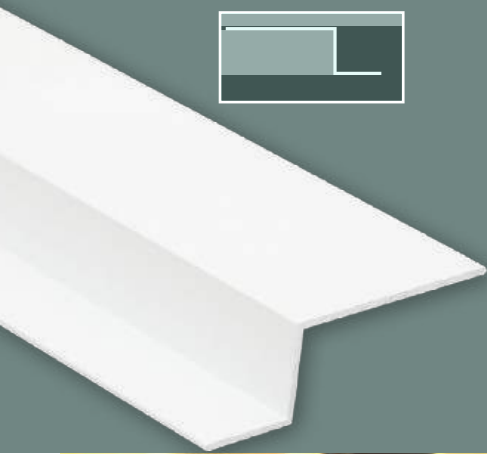
# TBP16

DRYWALL | TROCKENBAU

200 cm

max. 12 mm

OEM



EXTENSION OF SERVICE LIFE  
VERLÄNGERUNG LEBENSDAUER

MECHANICAL PROTECTION  
MECHANISCHER SCHUTZ

COOLING  
KÜHLUNG

HIGH LIGHT UTILISATION  
HOHE LICHTVERWERTUNG

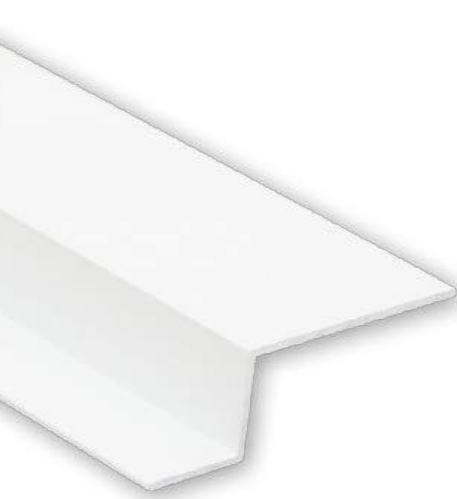
HOMOGENEOUS LIGHT  
HOMOGENES LICHT

## HOMOGENEOUS LIGHT with modular LED light solutions

- Homes  
Wohnräume
- Offices, conference and presentation rooms  
Büro-, Konferenz- und Präsentationsräume
- Waiting rooms  
Ordinationen
- Business premises and sales floors  
Geschäfts- und Verkaufsflächen
- Showrooms
- Hotel and gastronomy  
Hotellerie und Gastronomie
- Foyers, corridors and connecting rooms  
Foyers, Flure und Verbindungsräume
- Waiting and common rooms  
Warte- und Aufenthaltsräume
- Commercial premises (e.g. hair salons)  
Gewerbliche Dienstleistungsräumlichkeiten (z. B. Friseursalons etc.)

Mounting/installation on/in wood Strips and plates, plasterboard, tiles, stone, granite, marble and metal surfaces  
Montage/Einbau auf/in Holzleisten und -platten, Gipsplatten, Fliesen, Stein-, Granit-, Marmor- und Metalloberflächen





# TBP16

## DRYWALL | TROCKENBAU

LED Strips max. 12 mm

□ RAL 9010 White/Weiß  
POWDER-COATED | PULVERBESCHICHTET

■ RAL 9005 Black/Schwarz  
POWDER-COATED | PULVERBESCHICHTET



max. 12 mm

max.  
12 mm

OEM

### Sustainable light integration into the architecture

These innovative LED aluminium profiles are the perfect solution for comprehensive lighting concepts in modern drywall construction. Light source and architectural design element in one!

An S-shaped drywall profile suitable for LED flex Strips with a maximum width of 12 mm.

Perfect for finishing drywall panels and for shadow gaps. They can also be used to create wallwasher effects, which means walls can be flooded with direct light.

TBP 16 profiles are available in white and black. They are also suitable for use in damp rooms and outdoors in combination with flex Strips with the appropriate protection class.

### Nachhaltige Licht-Integration in die Architektur

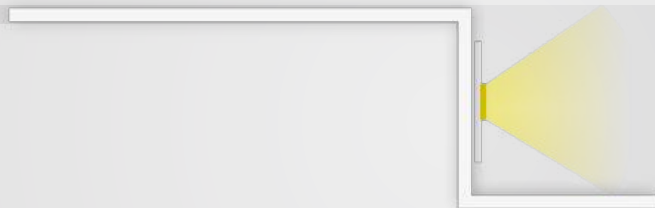
Diese innovativen LED Alu-Profile sind die perfekte Lösung für ganzheitliche Beleuchtungskonzepte im modernen Trockenbau. Lichtquelle und architektonisches Designelement in einem!

Ein Trockenbauprofil in S-Form, das für LED Flexbänder mit einer maximalen Breite von 12 mm geeignet ist. Perfekt für den Abschluss von Trockenbauplatten und für Schattenfugen.

Mit ihnen lässt sich auch Wallwasher-Effekt erzeugen, das heißt Wände können mit direktem Licht geflutet werden.

TBP16 Profile sind in den Farben Weiß und Schwarz verfügbar. Sie sind in Kombination mit Flexbändern mit entsprechender Schutzart außerdem für den Einsatz in Feuchträumen und im Freien geeignet.

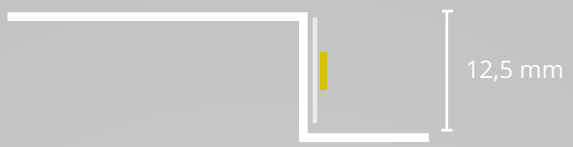
**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines



TBP16

max.  
12 mm

**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines

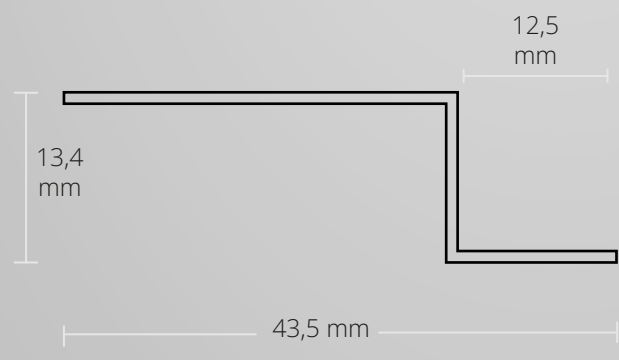
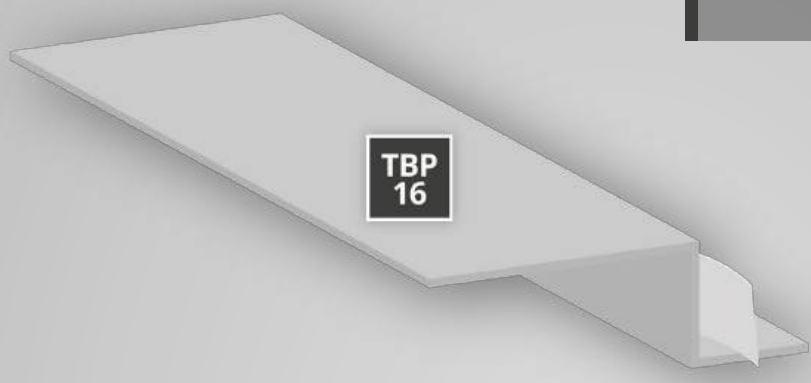


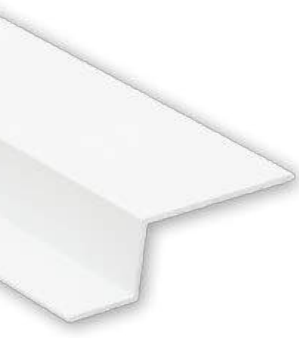
OEM



**PROFILE**

**TBP16**  200 cm 8102090  200 cm 8102091





# TBP16 DRYWALL | TROCKENBAU

LED Strips max. 12 mm  
43,5 mm x 13,4 mm | 139 g/m

200 cm  
8102090

200 cm  
8102091

max.  
12 mm

OEM



# SR

**RECESSED | EINBAU**  
SILICONE COVER | SILIKONCOVER

500 cm | 2000 cm

max. 10 mm / 12 mm

**OEM**



**SR1**

**SR2**

**NEW** TO OUR RANGE  
IM SORTIMENT



**EXTENSION OF SERVICE LIFE**  
VERLÄNGERUNG LEBENSDAUER

**MECHANICAL PROTECTION**  
MECHANISCHER SCHUTZ

**HIGH LIGHT UTILISATION**  
HOHE LICHTVERWERTUNG

**HOMOGENEOUS LIGHT**  
HOMOGENES LICHT

## HOMOGENEOUS LIGHT with modular LED light solutions

- Wall, ceiling or floor mounting  
Wand-, Decken- oder Bodenmontage
- Residential and office furniture  
Wohn- und Büromöbel
- Furniture for business equipment  
Möbel für Geschäftsausstattung
- Home accessories  
Wohnaccessoires
- Mirrors | Spiegel
- Cabinet doors | Schranktüren
- Display cases | Vitrinen
- Shelves | Regale
- Stairs and railings  
Treppenstufen und -Geländer
- Balustrades | Balustraden
- Façades, balconies and terraces  
Fassaden, Balkone und Terrassen
- Living spaces | Wohnräume
- Offices | Büroräume
- Hotel and gastronomy business  
Hotellerie und Gastronomie
- Retail (shop and showcase windows)  
Einzelhandel (Shop- und Schaufenster)
- Business areas and showrooms  
Geschäftsflächen und Showrooms
- Barber / Beauty / body art studios  
Friseur-/Beauty-/Body-Art-Studios
- Halls, foyers and corridors  
Hallen, Foyers und Flure
- Wellness and indoor leisure facilities  
Wellness- und Indoor-Freizeitanlagen
- Wet rooms | Nasszellen

Mounting/installation on/in wood Strips and plates, plasterboard, tiles, stone, granite, marble and metal surfaces  
Montage/Einbau auf/in Holzleisten und -platten, Gipsplatten, Fliesen, Stein-, Granit-, Marmor- und Metalloberflächen



# SR1 | SR2

## RECESSED | EINBAU

Silicon cover | Silikoncover | LED Strips max. 10 mm / 12 mm

opal/Opal  
SILICON | SILIKON

Black/Schwarz  
SILICON | SILIKON



max. 10 mm / 12 mm

The SR1 and SR2 silicone covers are perfect for moulding into wood. Flexible lighting concepts can be realised with both the more delicate SR1 variant and the SR2 cover. The combination of wood and light creates a unique visual effect. A special lighting effect is also achieved in conjunction with acoustic panels. The cover is available in the colours black and opal. The SR1 cover is suitable for a maximum LED stripe width of 10 mm and the SR2 cover for a maximum LED stripe width of 12 mm.

Use flexbands with an output of 5 to 10 W to avoid the need for a cooling profile. Otherwise, we recommend the silicone cover in combination with our PN33 cooling profile, the PL4 profile or for the PN8 profile for optimum results.

With a horizontal bending radius of at least 100 mm and a vertical bending radius of at least 50 mm, the cover can be used in a variety of ways, for example in the home, for furniture lighting, in offices, but also in the hotel and catering industry. The cover can also be used outdoors with the appropriate flex tape.

**The silicone covers can be customised to the desired length up to a maximum of 20m. We will be happy to customise them for you.**

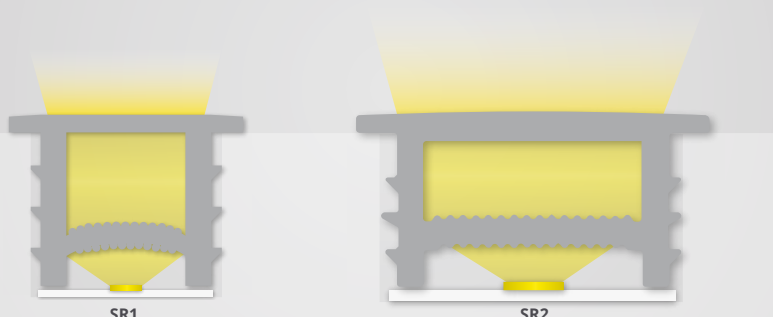
Die Silikoncover SR1 und SR2 sind perfekt für das Einfräßen in Holz geeignet. Sowohl mit der filigraneren Variante SR1 als auch mit dem SR2 Cover, lassen sich flexible Lichtkonzepte umsetzen. Die Kombination aus Holz und Licht erzeugt eine einzigartige optische Wirkung. Auch zusammen mit Akustikpanelen wird eine besondere Lichtwirkung erzielt. Das Cover ist in den Farben schwarz und opal erhältlich. Das Cover SR1 ist für eine maximale Flexbandbreite von 10 mm und das Cover SR2 für eine maximale Flexbandbreite von 12 mm geeignet.

Verwenden Sie Flexbänder mit einer Leistung von 5 bis 10 W, um auf den Einsatz eines Kühlprofils verzichten zu können. Andernfalls empfehlen wir das Silikoncover in Kombination mit unserem Kühlprofil PN33, dem Profil PL4 oder das Profil PN8 für optimale Ergebnisse.

Mit einem horizontalen Biegeradius von mind. 100 mm und einem vertikalen Biegeradius von mind. 50 mm ist das Cover vielfältig einsetzbar, beispielsweise im Wohnbereich, für Möbelbeleuchtungen, in Büroräumen, aber auch in Hotellerie und Gastronomie. Auch im Außenbereich ist das Cover mit dem richtigen Flexband einsetzbar.

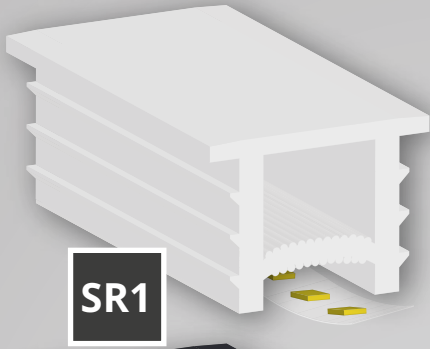
**Die Silikoncover können auf die gewünschte Länge bis maximal 20m angepasst werden. Gerne nehmen wir die gewünschte Konfektion für Sie vor.**

**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines

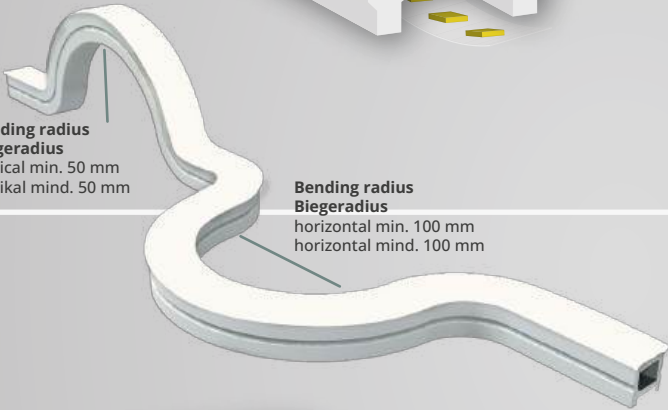
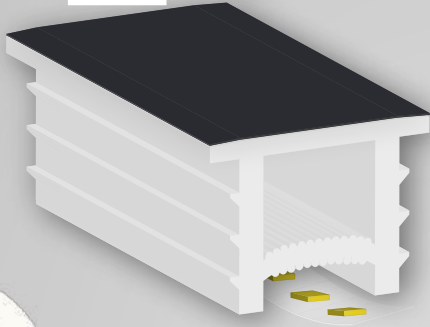




- max. 10 mm
- max. 12 mm
- 
- 
- OEM

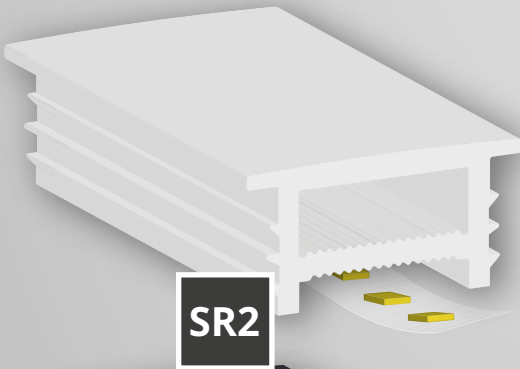


**SR1**

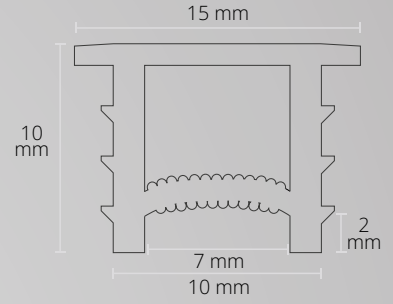
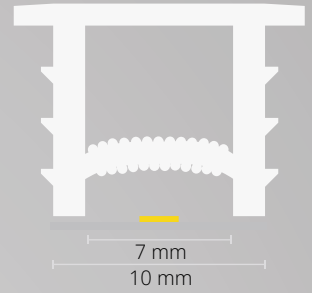
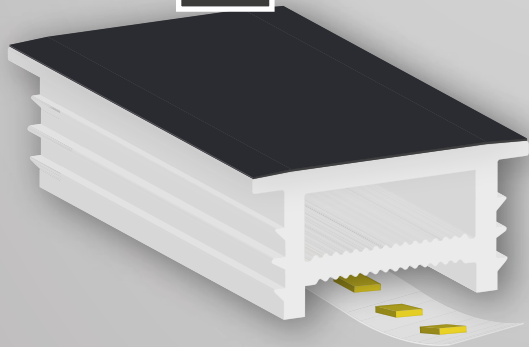


**Bending radius**  
Biegeradius  
vertical min. 50 mm  
vertikal mind. 50 mm

**Bending radius**  
Biegeradius  
horizontal min. 100 mm  
horizontal mind. 100 mm



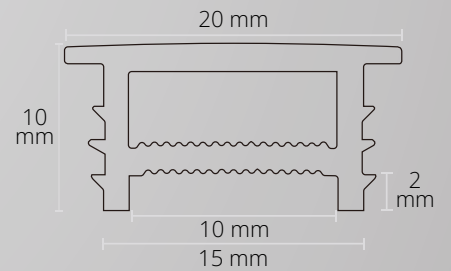
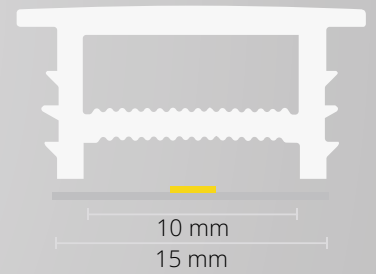
**SR2**



**COVER | ABDECKUNG**

**SR1**

500 cm	500 cm
8123426	8123424
2000 cm	2000 cm
8123427	8123425



**COVER | ABDECKUNG**

**SR2**

500 cm	500 cm
8123430	8123428
2000 cm	2000 cm
8123431	8123429



## SR1 RECESSED | EINBAU

Silicon cover | Silikoncover | LED Strips max. 10 mm  
10 mm x 10 mm

500 cm 8123426   2000 cm 8123427   500 cm 8123424   2000 cm 8123425

max.  
10 mm

max.  
12 mm



OEM



## SR2 RECESSED | EINBAU

Silicon cover | Silikoncover | LED Strips max. 12 mm  
15 mm x 10 mm

500 cm 8123430   2000 cm 8123431   500 cm 8123428   2000 cm 8123429



INSTALLATION INSTRUCTION  
INSTALLATIONS MONTAGE



# LL2

LUMINAIRE | LEUCHE

200 cm

max. 40mm | max. 5mm

OEM



EXTENSION OF SERVICE LIFE  
VERLÄNGERUNG LEBENSDAUER

MECHANICAL PROTECTION  
MECHANISCHER SCHUTZ

COOLING  
KÜHLUNG

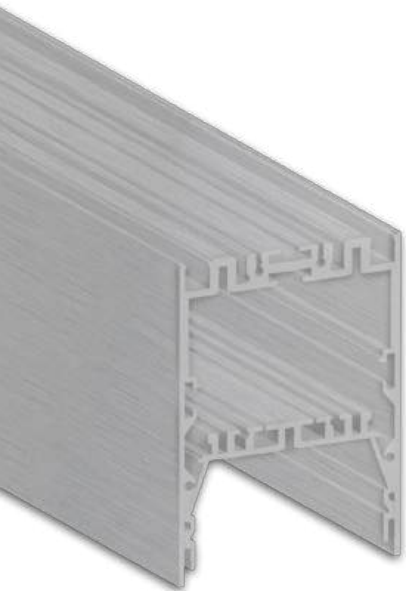
HIGH LIGHT UTILISATION  
HOHE LICHTVERWERTUNG

HOMOGENEOUS LIGHT  
HOMOGENES LICHT

## HOMOGENEOUS LIGHT with modular LED light solutions

- Wall, ceiling or floor mounting  
Wand-, Decken- oder Bodenmontage
- Residential and office furniture  
Wohn- und Büromöbel
- Furniture for business equipment  
Möbel für Geschäftsausstattung
- Home accessories  
Wohnaccessoires
- Mirrors | Spiegel
- Cabinet doors | Schranktüren
- Display cases | Vitrinen
- Shelves | Regale
- Stairs and railings  
Treppenstufen und -Geländer
- Balustrades | Balustraden
- Façades, balconies and terraces  
Fassaden, Balkone und Terrassen
- Living spaces | Wohnräume
- Offices | Büroräume
- Hotel and gastronomy business  
Hotellerie und Gastronomie
- Retail (shop and showcase windows)  
Einzelhandel (Shop- und Schaufenster)
- Business areas and showrooms  
Geschäftsflächen und Showrooms
- Barber / Beauty / body art studios  
Friseur-/Beauty-/Body-Art-Studios
- Halls, foyers and corridors  
Hallen, Foyers und Flure
- Wellness and indoor leisure facilities  
Wellness- und Indoor-Freizeitanlagen
- Wet rooms | Nasszellen

Mounting/installation on/in wood Strips and plates, plasterboard, tiles, stone, granite, marble and metal surfaces  
Montage/Einbau auf/in Holzleisten und -platten, Gipsplatten, Fliesen, Stein-, Granit-, Marmor- und Metalloberflächen



# LL2

## LUMINAIRE | LEUCHE

UP & DOWN | LED Strips max. 40 mm / max. 5 mm

Silver/Silber  
POWDER-COATED  
PULVERBESCHICHTET

RAL 9003 White/Weiß  
POWDER-COATED  
PULVERBESCHICHTET

RAL 9005 Black/Schwarz  
POWDER-COATED  
PULVERBESCHICHTET



max. 40 mm  
max. 5 mm

max.  
40 mm

max.  
5 mm



OEM



The LL2 LED LIGHT profile UP & DOWN has a standard length of 200 cm and is made of high-quality aluminium (anodised). It consists of two components LL2 + LL2.1, which are connected with a mounting bracket. To secure the profile, we recommend attaching the fall protection Z28. This profile system is designed as an independent linear light and is mounted with a cable system. The ideal lighting for offices and shops (retail).

LED stripes with a max. width of 5 mm can be attached on the top side of the ALU profile, and flexbands with a max. total width of 40 mm can be attached on the bottom. The large surface of the profile dissipates the resulting heat perfectly. This allows the use of high-performance LED light Strips.

The wiring and the required LED technology (transformer, sequencer, etc.) are stored professionally and safely in the spacing. The white LED profile covers are made of shatterproof and flame-retardant polycarbonate\*, connect flush on the inside and create homogeneous LED lighting conditions with high utilisation of the light output. Matching aluminum end caps close the side openings.

\* Classification flammability UL94 V-2: Extinguishing of a vertically clamped sample within 30 seconds

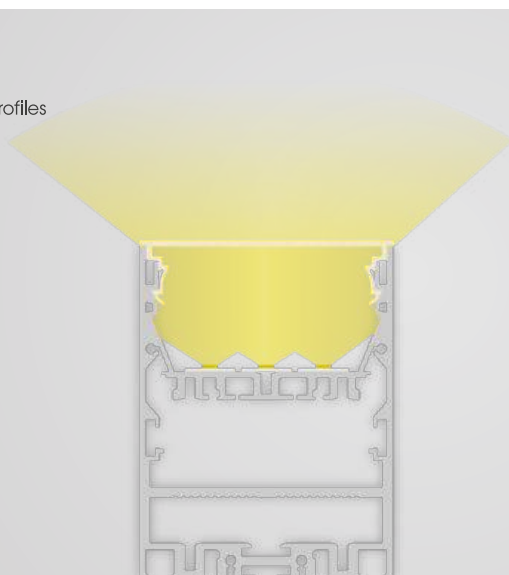
Das LL2 LED Leuchtenprofil UP & DOWN hat eine Standardlänge von 200 cm und wird aus qualitativ hochwertigem Aluminium gefertigt. Es setzt sich aus zwei Komponenten LL2 + LL2.1 zusammen, die mit einer Montageklammer verbunden werden. Um das Profil zu sichern, empfehlen wir die Absturzsicherung Z28 zu befestigen. Dieses Profilsystem ist als eigenständige lineare Leuchte konzipiert und wird mit einem Seilsystem montiert. Die ideale Beleuchtung für Büros und Shops (Retail).

Auf der Oberseite des ALU-Profiles werden LED Flexbänder mit einer max. Breite von 5 mm und auf der Unterseite mit einer max. Gesamtbreite von 40 mm eingeklebt. Die große Oberfläche des Profils leitet die entstehende Wärme ausgezeichnet ab. Dies erlaubt den Einsatz von besonders leistungsstarken LED Lichtbändern.

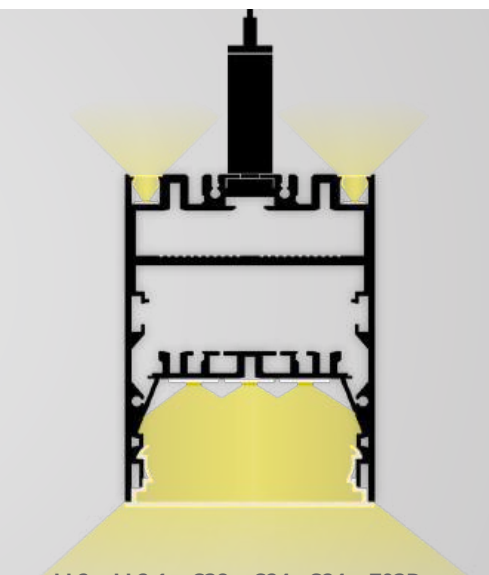
Im Zwischenraum werden die Verkabelung sowie die benötigte LED Technik (Trafo, Sequenzer etc.) professionell und sicher verstaut. Die weißen LED Profilabdeckungen bestehen aus bruchsicherem und schwer brennbarem Polycarbonat\*, schließen innenseitig bündig ab und schaffen homogene LED Lichtverhältnisse mit hoher Verwertung der Lichtleistung. Passende ALU-Endkappen verschließen die seitlichen Öffnungen.

\*Klassifizierung Brennbarkeit UL94 V-2: Verlöschten einer vertikal eingespannten Probe innerhalb von 30 Sekunden

**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines



LL2 + LL2.1 + C38



LL2 + LL2.1 + C38 + C24 + C24 + Z03B 263

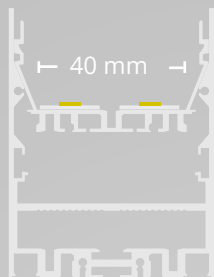


max.  
40 mm

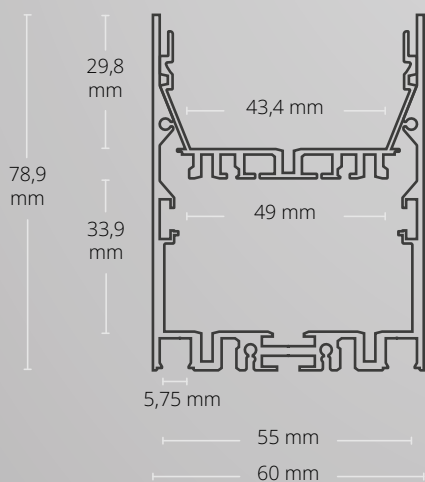
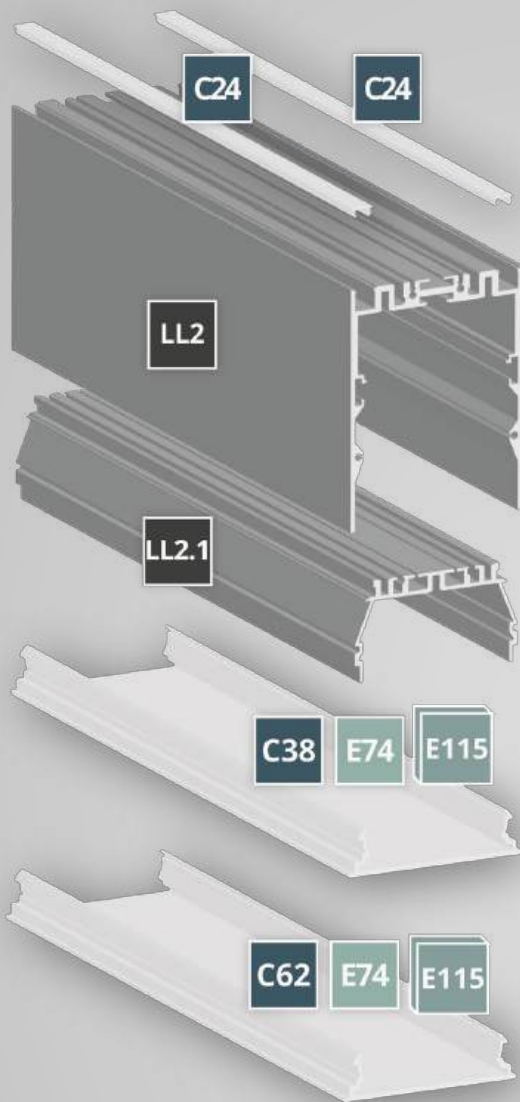
max.  
5 mm



**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines



OEM



### COVERS | ABDECKUNGEN

**C62** 80 % 200cm 8123343 300cm 8506152

**C38** 75 % 200cm 8600082

**C24** 65 % 200cm 8600106 600cm 8600107

### END CAPS | ENDKAPPEN

**E74** E74 8107210 E74 8107212 E74 8107211

**E115** E115 8123356 E115 8123358 E115 8123357

### PROFILE

**LL2** 200 cm 8107110 200 cm 8107112 200cm 8107111  
300 cm 8107216 300 cm 8107218 300 cm 8107217

**LL2.1** 200 cm 8107123  
300 cm 8123329

Z30 8107215 Z29 8107214

Z25 8301513 Z26 8301514

Z27 8301515 Z50 8123360

Z56 8123423 Z56W 8123422 Z56B 8123421

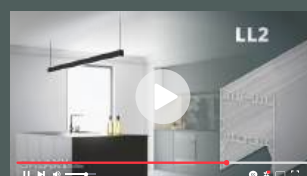
Z59 8123434

### LINEAR LED PENDANT LAMP | LINEARE LED HÄNGELEUCHTEN

Z03 8301502 Z03W 8301512 Z03B 8301511



INSTALLATION INSTRUCTION  
INSTALLATIONS MONTAGE







# LL2 LUMINAIRE | LEUCHE

UP & DOWN | LED Strips max. 40 mm / max. 5 mm  
78,9 mm x 60 mm | 1990 g/m

max. 40 mm

max. 5 mm

OEM

## LL2

- 200cm  
**8107110**
- 200cm  
**8107112**
- 200cm  
**8107111**
- 300cm  
**8107216**
- 300cm  
**8107218**
- 300cm  
**8107217**

## LL2.1

- 200cm  
**8107123**
- 300cm  
**8123329**

**Z29**  
Holding bracket  
Halteklammer  
Sheet steel | Stahlblech  
■ **8107214**

**Z30**  
Mounting Clips  
Montageklammer  
Sheet steel | Stahlblech  
■ **8107215**

**Z56** NEW  
Connector | Verbinder  
90° corner welded | 90° Eck geschweißt  
140x140mm

**Z28**  
Fall protection  
Absturzsicherung  
Steel | Stahl  
■ **8301516**

**Z50**  
Connecting element  
Verbindungselement  
■ **8123360**

- **8123423**
- **8123422**
- **8123421**

More P. 358 | Mehr S. 358

**Z25**  
Connector | Verbinder  
Steel | Stahl | 4 PCS/STK  
180°  
■ **8301513**

**Z26**  
Connector | Verbinder  
Steel | Stahl | 4 PCS/STK  
90°  
■ **8301514**

**Z27**  
Connector | Verbinder  
Steel | Stahl | 4 PCS/STK  
Side/Seite 90°  
■ **8301515**

**Z59** NEW  
Cable inlet cover  
Kabeleinlassabdeckung  
For round bores with a diameter of 35 mm  
Für Rundbohrungen mit Durchmesser von 35mm  
■ **8123434**

## COVERS | ABDECKUNGEN

**C38** frosted/gefroestet | 75 %  
PC | 15,2 mm x 60 mm  
200cm  
**8600082**

**C62** OpalPlus | 80 %  
PC | 15,2 mm x 60 mm  
200cm      300cm  
**8123343**      **8506152**

**C24** opal | opal | 65 %  
PC | 3,9 mm x 7,8 mm  
200cm      600cm  
**8600106**      **8600107**



## END CAPS | ENDKAPPEN

**E74** Aluminium | 2 PCS/STK  
■ E74    □ E74    ■ E74  
**8107210**   **8107212**   **8107211**

**E115** Aluminium | 2 PCS/STK  
■ E115    □ E115    ■ E115  
**8123356**   **8123358**   **8123357**

## LINEAR LED PENDANT LAMP | LINEARE LED HÄNGELEUCHE

The following accessories can be attached directly to the profile. Folgendes Zubehör kann direkt ans Profil angebracht werden.

**Z03** Hanging Wire System | Seilabhängung  
Steel | Stahl | 1,5 m | Set | 75 kg  
■ Z03    □ Z03W    ■ Z03B  
**8301502**   **8301512**   **8301511**

max.  
40 mm

max.  
5 mm



OEM



# LL2 Mounting | Montage

The LL2 LED aluminium profile system consists of the two high-quality components LL2 + LL2.1. These are connected to each other with the Z29 clamp. To additionally secure the profile, we recommend fixing the Z28 fall protection device to the profile system.

This profile system is designed as an independent linear lighting system. The cable suspension Z03 can be attached directly to the luminaire. An additional mounting clamp Z30 makes it possible to fixate the profile or fixate the cables inside.

The cabling and the necessary LED technology (transformer, sequencer etc.) are professionally and safely stowed away in the space in-between. The white LED profile covers C38 and two C24 can be clicked into the profile. Matching aluminium end caps close the side openings.

Das LL2 LED Alu-Profilsystem setzt sich aus den beiden hochwertigen Komponenten LL2 + LL2.1 zusammen. Diese werden mit der Halteklammer Z29 miteinander verbunden. Um das Profil zusätzlich zu sichern, empfehlen wir, die Absturzsicherung Z28 am Profilsystem zu fixieren.

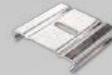
Dieses Profilsystem ist als eigenständige lineare Leuchte konzipiert. Die Seilabhängung Z03 kann direkt an der Leuchte befestigt werden. Eine zusätzliche Montageklammer Z30 ermöglicht es, das Profil zu befestigen oder die Kabel im Inneren zu fixieren.

Im Zwischenraum werden die Verkabelung sowie die benötigte LED Technik (Trafo, Sequenzer etc.) professionell und sicher verstaut. Die weißen LED Profilabdeckungen C38 und zwei Mal C24 können in das Profil eingeklickt werden. Passende ALU-Endkappen verschließen die seitlichen Öffnungen.

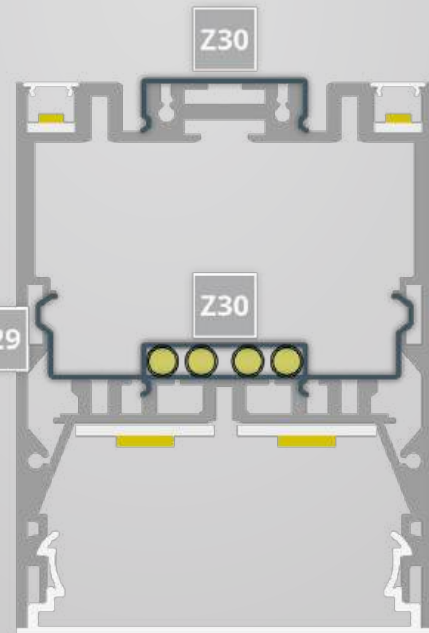
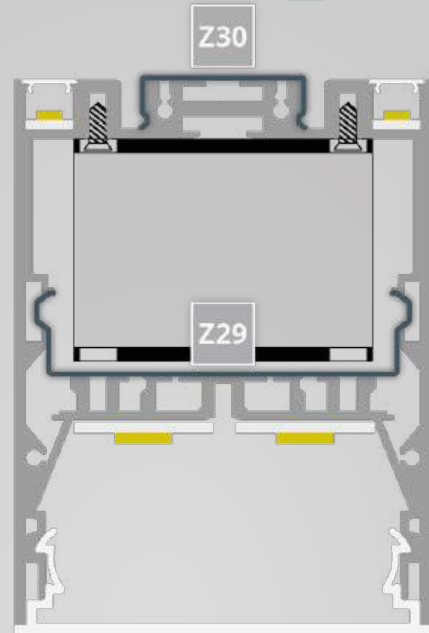
## BRACKET | KLAMMERN



**Z29**  
Holding bracket  
Halteklammer  
Sheet steel | Stahlblech  
□ **8107214**



**Z30**  
Mounting Clips  
Montageklammer  
Sheet steel | Stahlblech  
□ **8107215**



## PROTECTION | SICHERUNG



**Z28**  
Fall protection  
Absturzsicherung  
Steel | Stahl  
□ **8301516**



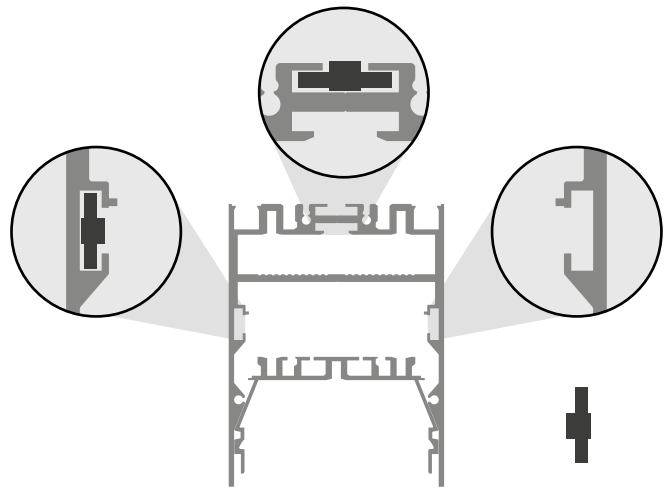
## CONNECTOR | VERBINDER

max.  
40 mm

max.  
5 mm



OEM



**Z25** Connector | Verbinder  
Steel | Stahl | 4 PCS/STK

Z25 | 180°  
**8301513**

**Z26** Spring-Gripper | Montagefeder  
Steel | Stahl

Z26 | 90°  
**8301514**

**Z27** Connector | Verbinder  
Steel | Stahl | 4 PCS/STK

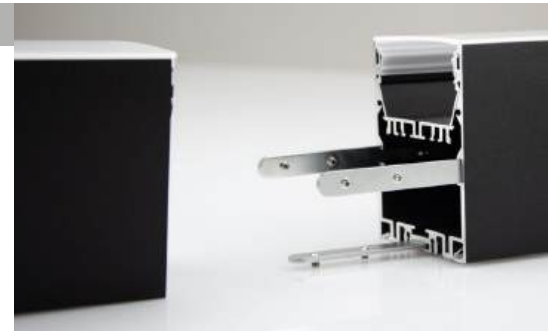
Z27 | Side/Seite 90°  
**8301515**

**Z56** Connector | Verbinder  
90° corner welded | 90° Eck geschweißt  
140x140mm | Connect like Z25 | Verbinden wie Z25

**8123423**  **8123422**  **8123421**

## 180° CONNECTION | VERBINDUNG

To create a 180° connection, 3x 180° connectors (item no 8301513) are required.  
Um eine 180° Verbindung zu erreichen, werden 3 Stück Verbinder 180° (Art. Nr. 8301513) benötigt.



**Z25** Connector | Verbinder  
Steel | Stahl | 4 PCS/STK

Z25 | 180°  
**8301513**

## 90° CONNECTION | VERBINDUNG

For a horizontal 90° connection, 1 connector 90° horizontal (item no 8301514) and 2 connectors 90° vertical (item no 8301515) are required.  
Für eine horizontale 90° Verbindung werden 1 Stück Verbinder 90° Horizontal (Art. Nr. 8301514) und 2 Stück Verbinder 90° Vertikal (Art. Nr. 8301515) benötigt.



**Z27**  
Steel | Stahl | 4 PCS/STK

Z27 | Side/Seite 90°  
**8301515**

**Z26**  
Steel | Stahl

Z26 | 90°  
**8301514**

## 90° CONNECTION | VERBINDUNG

For a horizontal 90° connection, 2 connectors 90° horizontal (item no 8301514) and 1 connector 90° vertical (item no 8301515) are required.  
Für eine vertikale 90° Verbindung werden 2 Stück Verbinder 90° Horizontal (Art. Nr. 8301514) und 1 Stück Verbinder 90° Vertikal (Art. Nr. 8301515) benötigt.



**Z27**  
Steel | Stahl | 4 PCS/STK

Z27 | Side/Seite 90°  
**8301515**

**Z26**  
Steel | Stahl

Z26 | 90°  
**8301514**

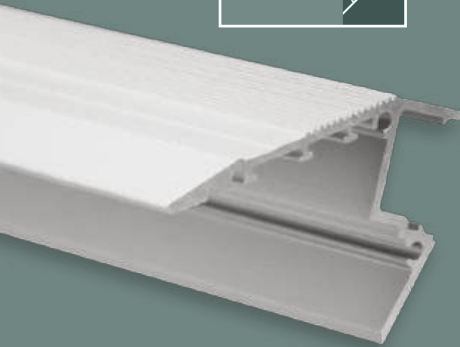
# SP1

STAIR | TREPPE

200 cm

max. 13 mm

OEM



EXTENSION OF SERVICE LIFE  
VERLÄNGERUNG LEBENSDAUER

MECHANICAL PROTECTION  
MECHANISCHER SCHUTZ

COOLING  
KÜHLUNG

HIGH LIGHT UTILISATION  
HOHE LICHTVERWERTUNG

HOMOGENEOUS LIGHT  
HOMOGENES LICHT

## HOMOGENEOUS LIGHT with modular LED light solutions

- Steps and stairs inside and out  
Stufen und Treppen im Innen- und Outdoor-Bereich

Mounting/installation on/in wood Strips and plates, plasterboard, tiles, stone, granite, marble and metal surfaces  
Montage/Einbau auf/in Holzleisten und -platten, Gipsplatten, Fliesen, Stein-, Granit-, Marmor- und Metalloberflächen



# SP1

## STAIR | TREPPE

LED Strips max. 13 mm

Silver/Silber  
ANODIZED | ELOXIERT



max. 13 mm

max.  
13 mm



OEM



### Sure footing with effective lighting!

The SP1 LED STAIR Profile is 200cm long as standard and is made from high-quality aluminium (anodised). This profile is non-slip and especially designed for mounting on steps and stairs.

An LED flex strip up to a maximum of 13 mm in width can be mounted to this aluminium profile. The profile's large surface area means heat dissipates excellently. This allows the use of high-performance LED light strips. The lit side of the profile tilts inwards. This prevents glare when climbing the stairs.

The LED profile covers opal/satinised (translucency 65 %), clear (translucency 85 %) or black matt (translucency 25 %) are made from shatterproof, flame-retardant polycarbonate (classification flammability UL94 V-2), provides a flush finish and ensures a uniform light with high transfer of the light output. Matching PVC end caps close the side openings, protecting the inside of the STAIR profiles.

### Sicherer Tritt mit effektvoller Beleuchtung!

Das SP1 LED TREPPEN-Profil hat eine Standardlänge von 200 cm und wird aus qualitativ hochwertigem Aluminium (eloxiert) gefertigt. Das Profil ist trittsicher und explizit für die Montage an Stufen und Treppen konzipiert.

Dieses ALU-Profil kann mit einem LED Strip mit einer max. Breite von 13 mm bestückt werden. Die große Oberfläche des Profils leitet die entstehende Wärme ausgezeichnet ab. Dies erlaubt den Einsatz von leistungsstarken LED Lichtbändern. Die beleuchtete Seite des Profils ist nach innen geneigt. Damit wird ein Blenden beim Hinaufsteigen der Treppe vermieden.

Die LED Profilabdeckungen Opal/satiniert (Lichtdurchlässigkeit 65 %), Klar (Lichtdurchlässigkeit 85 %) oder Schwarz Matt (Lichtdurchlässigkeit 25 %) bestehen aus bruchsicherem und schwer brennbarem Polycarbonat (Klassifizierung Brennbarkeit UL94 V-2), schließen bündig ab und schafft homogene LED Lichtverhältnisse mit hoher Verwertung der Lichtleistung. Passende PVC-Endkappen verschließen die seitlichen Öffnungen und schützen das Innenleben des TREPPEN-Profils.

**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines

SP1 + C40



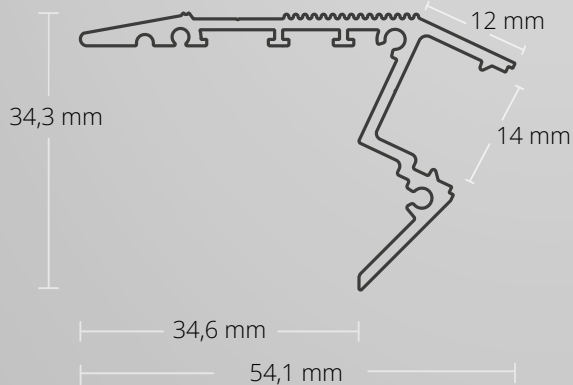
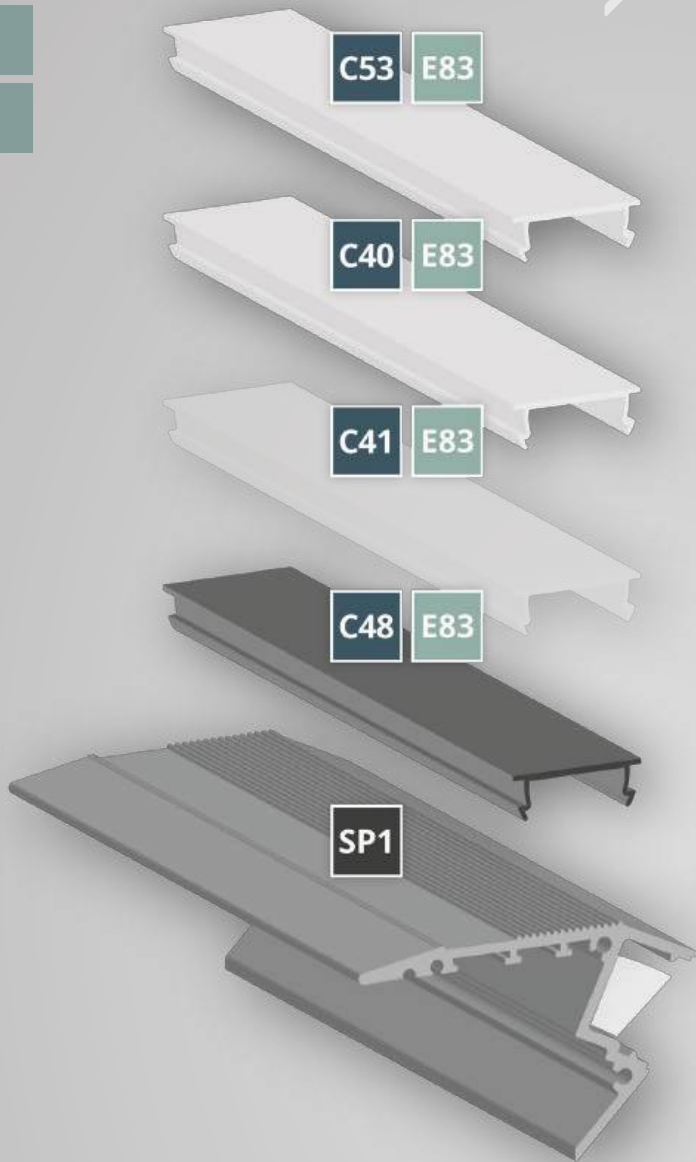


max.  
13 mm

OEM



**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines



**COVERS | ABDECKUNGEN**

<b>C40</b> 65 %	200cm 8600085	250 cm 8600086	300 cm 8600087
<b>C41</b> 85 %	200cm 8600088	300cm 8600089	
<b>C48</b> 85 %	200cm 8600100	300cm 8600108	
<b>C53</b> 75 %	200cm 8600155	300cm 8600117	

**END CAPS | ENDKAPPEN**

<b>E83</b>	E83 8122151	E83 8122150
------------	----------------	----------------

**PROFILE**

<b>SP1</b>	200 cm 8122100
------------	-------------------



## SP1 STAIR | TREPPE

LED Strips max. 13 mm  
54,1 mm x 34,3 mm | 497 g/m

200 cm  
**8122100**

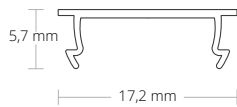
max.  
13 mm



OEM



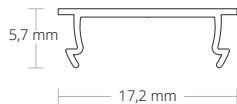
## COVERS | ABDECKUNGEN



### C40 opal | opal | 65 %

PC | 17,2 mm x 5,7 mm

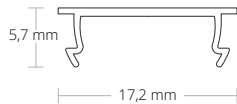
200cm      250cm      300cm  
**8600085**    **8600086**    **8600087**



### C41 clear | klar | 85 %

PC | 17,2 mm x 5,7 mm

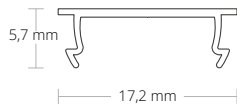
200cm      300cm  
**8600088**    **8600089**



### C48 black/matt | schwarz/matt | 25 %

PC | 17,2 mm x 5,7 mm

200cm      300cm  
**8600100**    **8600108**



### C53 white/matt | weiß/matt | 75 %

PC | 17,2 mm x 5,7 mm

200cm      300cm  
**8600155**    **8600117**

## END CAPS | ENDKAPPEN



### E83 PETG | 2 PCS/STK

SET right + left | SET Rechts + Links

E83      E83  
**8122151**    **8122150**

# SP2

STAIR | TREPPE

200 cm

max. 12 mm

OEM



EXTENSION OF SERVICE LIFE  
VERLÄNGERUNG LEBENSDAUER

MECHANICAL PROTECTION  
MECHANISCHER SCHUTZ

COOLING  
KÜHLUNG

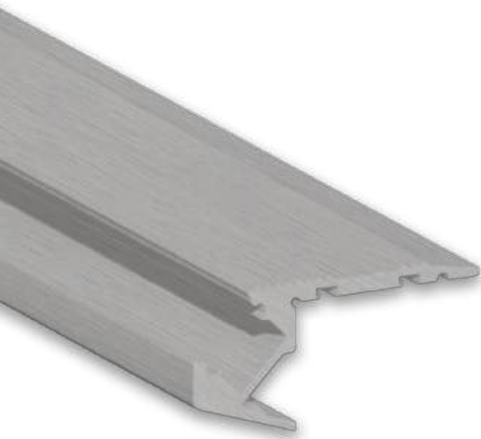
HIGH LIGHT UTILISATION  
HOHE LICHTVERWERTUNG

HOMOGENEOUS LIGHT  
HOMOGENES LICHT

## HOMOGENEOUS LIGHT with modular LED light solutions

- Steps and stairs inside and out  
Stufen und Treppen im Innen- und Outdoor-Bereich

Mounting/installation on/in wood Strips and plates, plasterboard, tiles, stone, granite, marble and metal surfaces  
Montage/Einbau auf/in Holzleisten und -platten, Gipsplatten, Fliesen, Stein-, Granit-, Marmor- und Metalloberflächen



# SP2

## STAIR | TREPPE

LED Strips max. 12 mm

Silver/Silber  
ANODIZED | ELOXIERT



max. 12 mm

max.  
12 mm



OEM



### Safe footing with effective lighting!

The SP2 profile can be used to illuminate stair edges and steps effectively. It is suitable for LED flex Strips with a maximum width of 12 mm and is available in anodised silver.

This stair profile is fixed either by screwing or gluing. An anti-slip milling provides additional safety when climbing stairs.

The SP2 profile is suitable in combination with Aquaflex tapes and for use in damp rooms and outdoors.

### Sicherer Tritt mit effektvoller Beleuchtung!

Mit dem SP2 Profil lassen sich Treppenkanten und Stufen effektiv beleuchten. Es eignet sich für LED-Flexbänder mit einer maximalen Breite von 12 mm und es ist in eloxiertem Silber erhältlich.

Die Befestigung dieses Treppenprofils erfolgt entweder durch Anschrauben oder Ankleben. Eine Anti-Rutschfräsung sorgt für zusätzliche Sicherheit beim Treppensteigen.

Das SP2 Profil ist in Kombination mit Aquaflexbändern und für den Einsatz in Feuchträumen und im Freien geeignet.

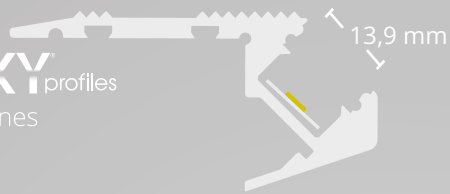
**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines



max.  
12 mm

OEM

**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines



**COVERS | ABDECKUNGEN**

<b>C1</b> 65 %	200cm	250 cm	300 cm	600 cm
	<b>8600004</b>	<b>8600026</b>	<b>8600080</b>	<b>8600037</b>

<b>C2</b> 85 %	200 cm	250 cm	300 cm
	<b>8600003</b>	<b>8600135</b>	<b>8600136</b>

<b>C58</b> 25 %	200 cm
	<b>8600154</b>

<b>C32</b> 25 %	200 cm	300 cm	600 cm
	<b>8600070</b>	<b>8600103</b>	<b>8600071</b>

**END CAPS | ENDKAPPEN**

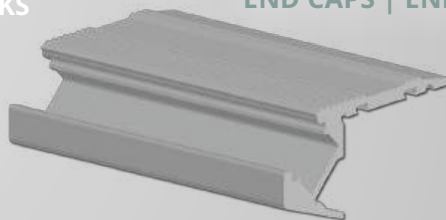
<b>E222</b>	E222L	E222R
	<b>8304042</b>	<b>8304021</b>

**PROFILE**

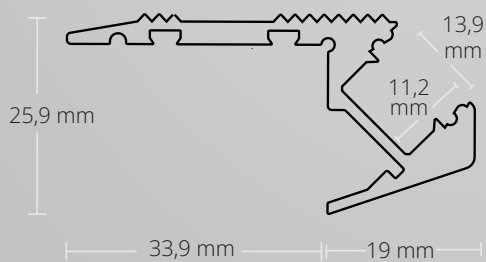
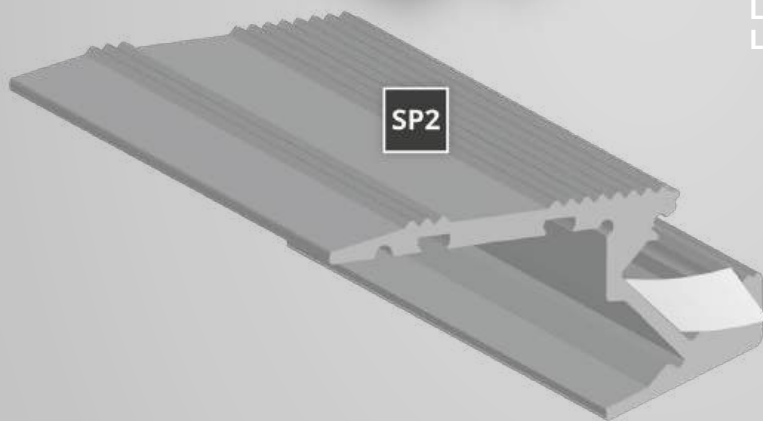
<b>SP2</b>	200 cm
	<b>8102092</b>

LEFT  
LINKS

END CAPS | ENDKAPPEN



RIGHT  
RECHTS







# SP2 STAIR | TREPPE

LED Strips max. 12 mm  
52,5 mm x 25,9 mm | 626 g/m

200 cm  
**8102092**

max.  
12 mm



OEM



## COVERS | ABDECKUNGEN



### C1 opal | opal | 65 %

PC | 13,8 mm x 4,4 mm

200cm

**8600004**

250cm

**8600026**

300cm

**8600080**

600cm

**8600037**



### C2 clear | klar | 85 %

PC | 13,8 mm x 4,4 mm

200cm

**8600003**

250cm

**8600135**

300cm

**8600136**



### C58 white/matt | weiß/matt | 75 %

PC | 13,8 mm x 4,4 mm

200cm

**8600154**



### C32 black/matt | schwarz/matt | 25 %

PC | 13,8 mm x 4,4 mm

200cm

**8600070**

300cm

**8600103**

600cm

**8600071**

## END CAPS | ENDKAPPEN

### E222 PETG | 1 PCS/STK

SET right + left | SET Rechts + Links



#### Left | Links

E222L  
**8304042**



#### Right | Rechts

E222R  
**8304021**

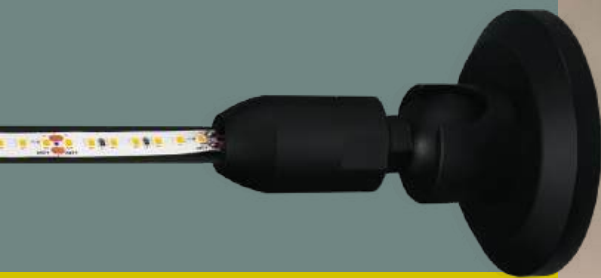
# SF1

## CLAMPING SYSTEM SPANNSYSTEM

1000cm | 2000 cm

max. 15 mm

 OEM



**NEW** TO OUR RANGE  
IM SORTIMENT



EXTENSION OF SERVICE LIFE  
VERLÄNGERUNG LEBENSDAUER

MECHANICAL PROTECTION  
MECHANISCHER SCHUTZ

COOLING  
KÜHLUNG

HIGH LIGHT UTILISATION  
HOHE LICHTVERWERTUNG

HOMOGENEOUS LIGHT  
HOMOGENES LICHT

## HOMOGENEOUS LIGHT with modular LED light solutions

- Office | Büroräume
- Private area | Privatbereich
- Museums | Museen
- Churches | Kirchen
- Cellar vault | Kellergewölbe
- Rooms with vaulted ceilings  
Räume mit gewölbter Decke
- Libraries | Bibliotheken
- Gastronomy | Gastronomie
- Hotel industry | Hotellerie
- Common rooms | Aufenthaltsräume
- Corridor, hallway, stairwell  
Flur, Gang, Treppenhaus

Mounting on/in wood Strips and plates, plasterboard, tiles, stone, granite, marble and metal surfaces  
Montage auf/in Holzleisten und -platten, Gipsplatten, Fliesen, Stein-, Granit-, Marmor- und Metalloberflächen



# SF1

## CLAMPING SYSTEM | SPANNSYSTEM

LED Strips max. 15 mm

Black / Schwarz  
POWDER-COATED STAINLESS STEEL FLAT BELT  
PULVERBESCHICHTETES EDELSTAHL-FLACHBAND

White / Weiß  
POWDER-COATED STAINLESS STEEL FLAT BELT  
PULVERBESCHICHTETES EDELSTAHL-FLACHBAND



max. 15 mm

max.  
15 mm



OEM



With the SF1 clamping system, unique lines of light can be drawn across the room. The clamping system can simply be fixed to the wall and stretched from one corner to the other. The SF1 is a lighting solution that not only impresses with its flexibility, but also with its discreet appearance and exciting lighting effect.

The SF1 profile is ideal for realising creative lighting installations or for use in rooms with curved ceilings. The clamping system can be shortened to the desired length and therefore fits perfectly into any room. The profile is an intelligent lighting solution and creates a unique interplay of light and shadow, and you should ensure that it is adequately secured during installation, as the tensioned SF1 is subject to a high tensile force. Real eye-catchers can also be created in combination with the PO14 cover.

The choice of the appropriate mounting material is therefore of the utmost importance.

Mit dem SF1 Spannsystem lassen sich einzigartige Lichtlinien quer durch den Raum ziehen. Das Spannsystem kann einfach an der Wand befestigt und von der einen Ecke zur andere gespannt werden. Das SF1 ist eine Lichtlösung, die nicht nur mit Ihrer Flexibilität punktet, sondern auch mit einer dezenten Optik und einem spannenden Lichteffect.

Das SF1 Profil eignet sich bestens zur Verwirklichung kreativer Lichtinstallationen oder für den Einsatz in Räumen mit gewölbten Decken. Das Spannsystem lässt sich auf die gewünschte Länge kürzen und fügt sich somit in jeden Raum perfekt ein. Das Profil ist eine intelligente Beleuchtungslösung und sorgt für ein einzigartiges Licht-Schatten-Spiel. Auch in Kombination mit dem Cover PO14 lassen sich echte Hingucker erstellen.

Bei der Montage sollten sie auf eine ausreichende Befestigung achten, da auf das gespannte SF1 eine hohe Zugkraft wirkt. Die Wahl des entsprechenden Montage-materials ist daher von höchster Wichtigkeit.

**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines



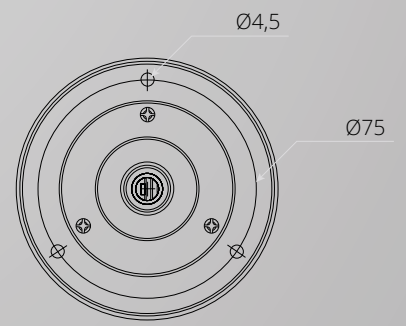
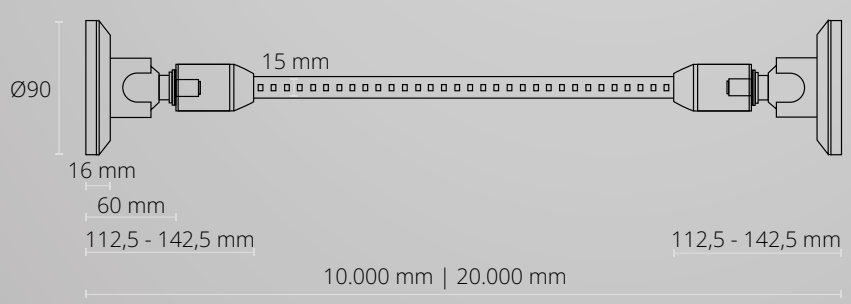
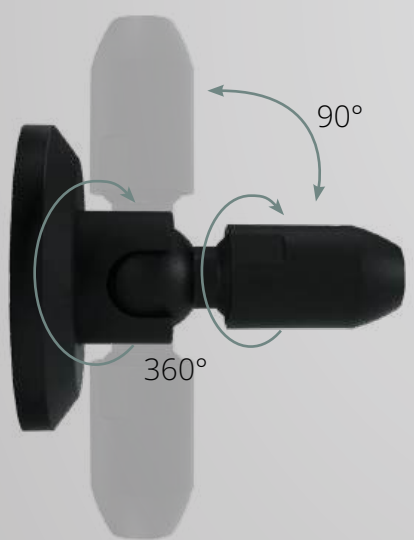
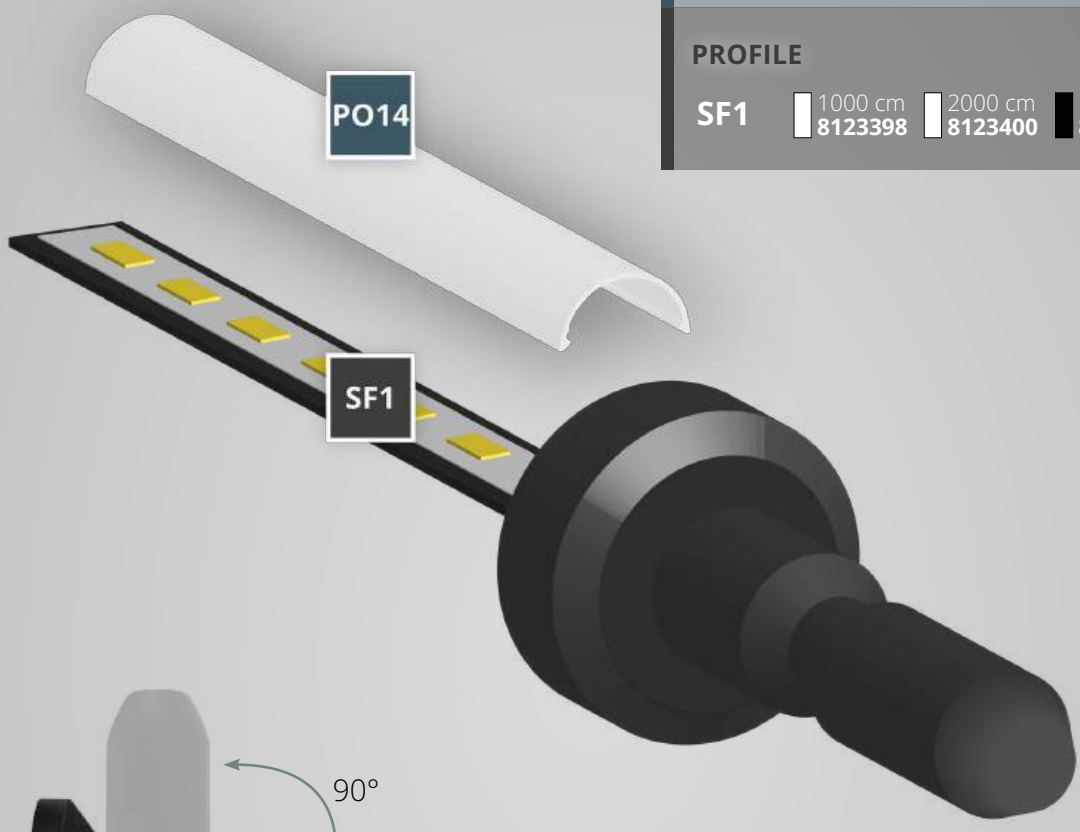
max.  
15 mm

COVERS | ABDECKUNGEN

PO14 65% 200cm  
8600045

PROFILE

SF1 1000 cm 8123398 2000 cm 8123400 1000 cm 8123399 2000 cm 8123432





# SF1 CLAMPING SYSTEM | SPANNSYSTEM

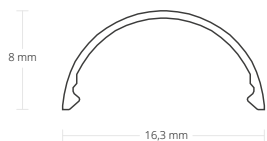
LED Strips max. 15 mm  
52,5 mm x 25,9 mm | 626 g/m | Steel | Stahl

 1000 cm **8123398**
 2000 cm **8123400**
 1000 cm **8123399**
 2000 cm **8123432**

max.  
15 mm



## COVERS | ABDECKUNGEN



### PO14 opal | opal | 65 %

PC | 16,3 mm x 8 mm

200cm  
**8600045**

 **INSTALLATION INSTRUCTION**  
**INSTALLATIONS MONTAGE**



SF1



INDIRECT | INDIRECT



WALL WASHING



DIRECT | DIREKT



PLINTH TRAY



SOCKELSCHALE

BASE



BASIS

ROTARY AXIS  
FLANGE



DREHACHSE  
FLANSCH

MOUNTING BLOCK FOR  
BATTEN LUMINAIRES



BEFESTIGUNGSBLOCK  
FÜR LICHTLEISTEN

ROTARY AXIS



DREHACHSE



# NL8

## SURFACE | AUFBAU

200 cm | 250 cm | 300 cm

max. 14 mm

OEM



EXTENSION OF SERVICE LIFE  
VERLÄNGERUNG LEBENSDAUER

MECHANICAL PROTECTION  
MECHANISCHER SCHUTZ

COOLING  
KÜHLUNG

HIGH LIGHT UTILISATION  
HOHE LICHTVERWERTUNG

HOMOGENEOUS LIGHT  
HOMOGENES LICHT

## HOMOGENEOUS LIGHT with modular LED light solutions

- Wall, ceiling or floor mounting  
Wand-, Decken- oder Bodenmontage
- Residential and office furniture  
Wohn- und Büromöbel
- Furniture for business equipment  
Möbel für Geschäftsausstattung
- Home accessories  
Wohnaccessoires
- Mirrors | Spiegel
- Cabinet doors | Schranktüren
- Display cases | Vitrinen
- Shelves | Regale
- Stairs and railings  
Treppenstufen und -Geländer
- Balustrades | Balustraden
- Façades, balconies and terraces  
Fassaden, Balkone und Terrassen
- Living spaces | Wohnräume
- Offices | Büroräume
- Hotel and gastronomy business  
Hotellerie und Gastronomie
- Retail (shop and showcase windows)  
Einzelhandel (Shop- und Schaufenster)
- Business areas and showrooms  
Geschäftsflächen und Showrooms
- Barber / Beauty / body art studios  
Friseur-/Beauty-/Body-Art-Studios
- Halls, foyers and corridors  
Hallen, Foyers und Flure
- Wellness and indoor leisure facilities  
Wellness- und Indoor-Freizeitanlagen
- Wet rooms | Nasszellen


Mounting/installation on/in wood Strips and plates, plasterboard, tiles, stone, granite, marble and metal surfaces  
Montage/Einbau auf/in Holzleisten und -platten, Gipsplatten, Fliesen, Stein-, Granit-, Marmor- und Metalloberflächen



# NL8

## SURFACE | AUFBAU

flach | flat | LED Strips max. 14 mm

 Silver/Silber  
**ANODIZED | ELOXIERT**

 RAL 9010 White/Weiß  
**POWDER-COATED | PULVERBESCHICHTET**

 RAL 9005 Black/Schwarz  
**POWDER-COATED | PULVERBESCHICHTET**



**max.14 mm**

**max.  
14 mm**



**OEM**



The NL8 LED SURFACE profile is available in standard lengths 200 cm, 250 cm and 300 cm. It is made of high-quality aluminium (anodised) and is designed for use both as a surface-mounted and recessed profile.

With the flat standard profile cover made of shatterproof and flame-retardant polycarbonate (flammability classification UL94 V-2) opal/satinised (translucency 65 %), clear (translucency 85 %) or black matt (translucency 25 %) , the aluminium profile is completely covered at the top, so only the LED light strip is visible. LED stripes with a max width of 14 mm can be glued in.

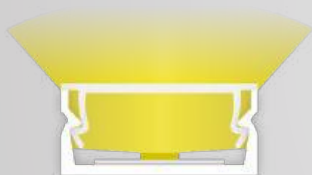
The NL8 LED SURFACE profile has a very low internal height of only 6.5 mm. Thanks to its small size and low weight, it is an ideal LED light source in home and office furniture, home accessories, showcases as well as on shelves, walls and ceilings.

Das NL8 LED AUFBAU-Profil ist standardmäßig in der Länge 200 cm, 250 cm und 300 cm verfügbar. Es ist aus hochwertigem Aluminium (eloxiert) gefertigt und für den Einsatz sowohl als AUFBAU- und EINBAU-Profil konzipiert.

Mit der flachen Standard-Profilabdeckung aus bruchstärkerem und schwer brennbarem Polycarbonat (Klassifizierung Brennbarkeit UL94 V-2) Opal/satiniert (Lichtdurchlässigkeit 65 %), Klar (Lichtdurchlässigkeit 85 %) oder Schwarz Matt (Lichtdurchlässigkeit 25 %) wird das ALU-Profil oberseitig komplett abgedeckt, somit ist nur noch die LED Lichtleiste sichtbar. Es können LED Flexbänder mit einer max. Breite von 14 mm eingeklebt werden.

Das NL8 LED AUFBAU-Profil hat eine sehr geringe Innenhöhe von nur 6,5 mm. Aufgrund der kleinen Dimensionierung und des geringen Gewichtes ist es unter anderem sehr als ideale LED Lichtquelle in Wohn- und Büromöbeln, Wohnaccessoires, Vitrinen sowie an Regalen, Wänden und Decken geeignet.

**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines



NL8 + C41

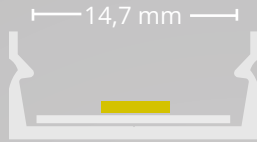


NL8 + C40

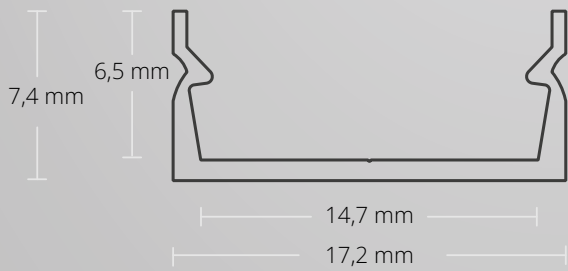
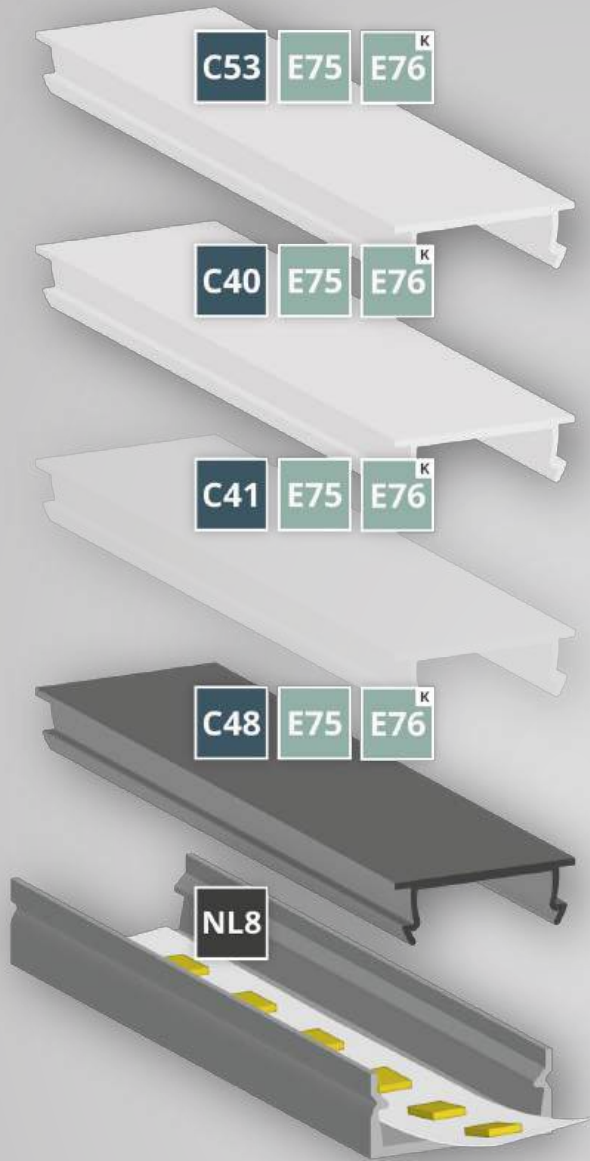


NL8 + C40

**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines



- max. 14 mm
- [Profile Icon]
- [Profile Icon]
- OEM
- [Water Drop Icon]



**COVERS | ABDECKUNGEN**

<b>C40</b> 65 %	200cm 8600085	250 cm 8600086	300 cm 8600087
<b>C41</b> 85 %	200cm 8600088	300cm 8600089	
<b>C48</b> 85 %	200cm 8600100	300cm 8600108	
<b>C53</b> 75 %	200cm 8600155	300cm 8600117	

**END CAPS | ENDKAPPEN**

<b>E75</b>	[Light Grey] E75 8121050	[White] E75 8121052	[Black] E75 8121054
<b>E76</b>	[Light Grey] E76 8121051	[White] E76 8121053	[Black] E76 8121055

**PROFILE**

<b>NL8</b>	[Light Grey] 200 cm 8121000	[White] 200 cm 8121010	[Black] 200 cm 8121020
	[Light Grey] 250 cm 8121001		
	[Light Grey] 300 cm 8121002	[White] 300 cm 8121012	[Black] 300 cm 8121022
	[Light Grey] Z31 8121040		



## NL8 SURFACE | AUFBAU

flach | flat | LED Strips max. 14 mm  
17,2 mm x 7,4 mm | 68 g/m

200 cm 8121000 200 cm 8121010 200 cm 8121020

250 cm 8121001

300 cm 8121002 300 cm 8121012 300 cm 8121022



**Z31**  
Mounting Clips  
Montageklammer  
Sheet steel | Stahlblech  
8121040

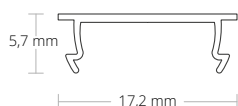
max.  
14 mm



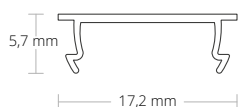
OEM



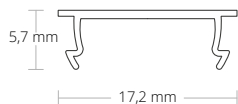
## COVERS | ABDECKUNGEN



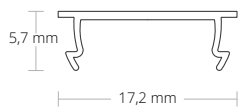
**C40** opal | opal | 65 %  
PC | 17,2 mm x 5,7 mm  
200cm 250cm 300cm  
8600085 8600086 8600087



**C41** clear | klar | 85 %  
PC | 17,2 mm x 5,7 mm  
200cm 300cm  
8600088 8600089



**C48** black/matt | schwarz/matt | 25 %  
PC | 17,2 mm x 5,7 mm  
200cm 300cm  
8600100 8600108



**C53** white/matt | weiß/matt | 75 %  
PC | 17,2 mm x 5,7 mm  
200cm 300cm  
8600155 8600117

## END CAPS | ENDKAPPEN



**E75** PVC | 1 PCS/STK  
E75 8121050 E75 8121052 E75 8121054



**E76** PVC | 1 PCS/STK | Cable/Kabel  
E76 8121051 E76 8121053 E76 8121055



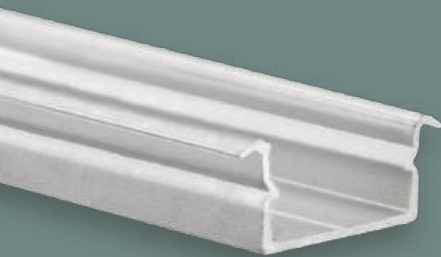
# NL8F

RECESSED | EINBAU

200 cm | 300 cm

max. 14 mm

OEM



EXTENSION OF SERVICE LIFE  
VERLÄNGERUNG LEBENSDAUER

MECHANICAL PROTECTION  
MECHANISCHER SCHUTZ

COOLING  
KÜHLUNG

HIGH LIGHT UTILISATION  
HOHE LICHTVERWERTUNG

HOMOGENEOUS LIGHT  
HOMOGENES LICHT

## HOMOGENEOUS LIGHT with modular LED light solutions

- Wall, ceiling or floor mounting  
Wand-, Decken- oder Bodenmontage
- Residential and office furniture  
Wohn- und Büromöbel
- Furniture for business equipment  
Möbel für Geschäftsausstattung
- Home accessories  
Wohnaccessoires
- Mirrors | Spiegel
- Cabinet doors | Schranktüren
- Display cases | Vitrinen
- Shelves | Regale
- Stairs and railings  
Treppenstufen und -Geländer
- Balustrades | Balustraden
- Façades, balconies and terraces  
Fassaden, Balkone und Terrassen
- Living spaces | Wohnräume
- Offices | Büroräume
- Hotel and gastronomy business  
Hotellerie und Gastronomie
- Retail (shop and showcase windows)  
Einzelhandel (Shop- und Schaufenster)
- Business areas and showrooms  
Geschäftsflächen und Showrooms
- Barber / Beauty / body art studios  
Friseur-/Beauty-/Body-Art-Studios
- Halls, foyers and corridors  
Hallen, Foyers und Flure
- Wellness and indoor leisure facilities  
Wellness- und Indoor-Freizeitanlagen
- Wet rooms | Nasszellen

Mounting/installation on/in wood Strips and plates, plasterboard, tiles, stone, granite, marble and metal surfaces  
Montage/Einbau auf/in Holzleisten und -platten, Gipsplatten, Fliesen, Stein-, Granit-, Marmor- und Metalloberflächen





# NL8F

## RECESSED | EINBAU

flat/wings | flach/Flügel | LED Strips max. 14 mm

Silver/Silber  
ANODIZED | ELOXIERT



max. 14 mm

max.  
14 mm



OEM



The NL8F LED RECESSED profile has an especially narrow design, is designed for LED stripes with a maximum width of 14 mm and is used universally indoors.

The LED profile covers (opal/satinised (translucency 65 %), clear (translucency 85 %) or black matt (translucency 25 %)) are made of shatter-proof and flame-retardant polycarbonate (flammability classification UL94-2 ) and create homogeneous LED lighting conditions with high utilisation of the light output.

### Covers also available in 2 m, 2.5 m and 3 m!

Thanks to their small size and low weight these LED RECESSED profiles can be recessed almost invisibly in walls and ceilings with plaster, stone or concrete slabs as well as wood panelling.

They can also be installed in pre-milled furniture. They are therefore ideal LED light sources in home and office furniture, home accessories, showcases, shelves, on steps and of course on walls and ceilings.

Das NL8F LED EINBAU-Profil hat ein besonders schmales Design, ist für LED Flexbänder mit einer maximalen Breite von 14 mm konzipiert und wird universell im Innenbereich eingesetzt.

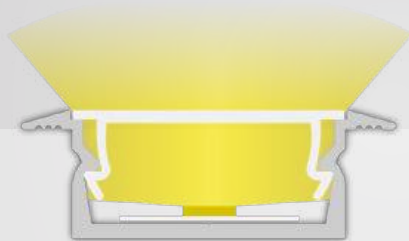
Die LED Profilabdeckungen Opal/satiniert (Lichtdurchlässigkeit 65 %), Klar (Lichtdurchlässigkeit 85 %) oder Schwarz Matt (Lichtdurchlässigkeit 25 %) bestehen aus bruchsicherem und schwer brennbarem Polycarbonat (Klassifizierung Brennbarkeit UL94 V-2) und schaffen homogene LED Lichtverhältnisse mit hoher Verwertung der Lichtleistung.

### Abdeckungen auch in 2 m, 2,5 m und 3 m verfügbar!

Diese LED EINBAU-Profile werden aufgrund ihrer kleinen Abmessungen und des geringen Gewichtes in Wänden und Decken mit Gips-, Stein- oder Betonplatten sowie Holzverkleidungen kaum sichtbar versenkt.

Sie können auch in vorgefräste Möbel installiert werden. Sie sind somit ideale LED Lichtquellen in Wohn- und Büromöbeln, Wohnaccessoires, Vitrinen, Regalen, an Treppenstufen und selbstverständlich an Wänden und Decken.

**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines



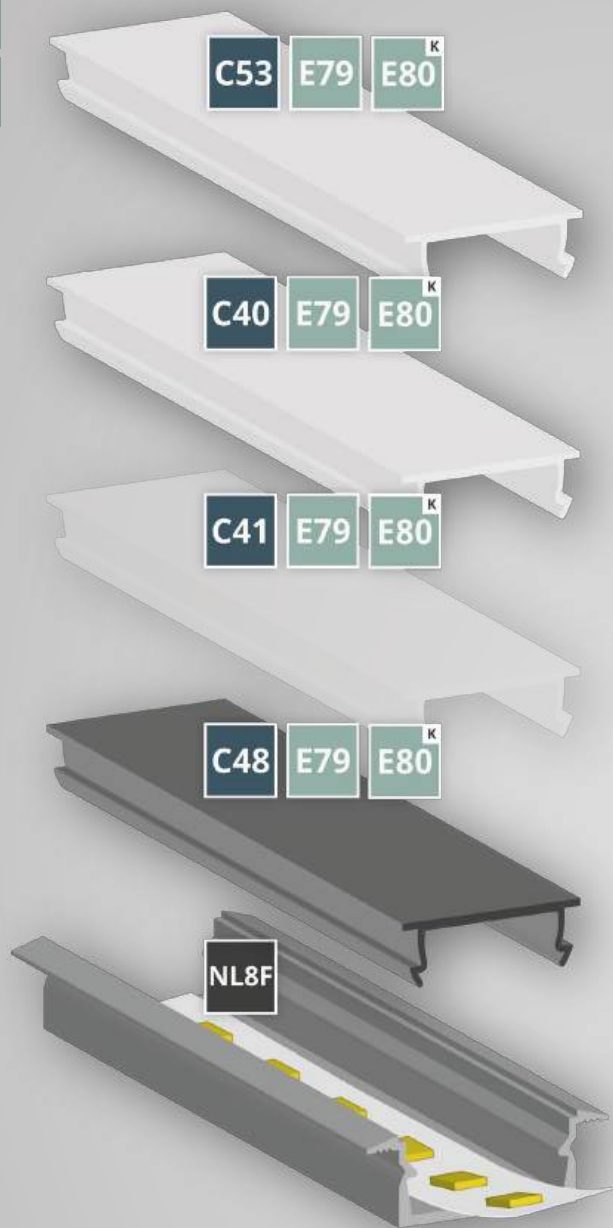
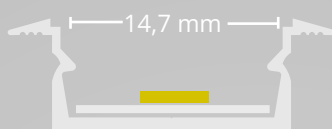
NL8F + C40

max.  
14 mm

OEM



**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines



**COVERS | ABDECKUNGEN**

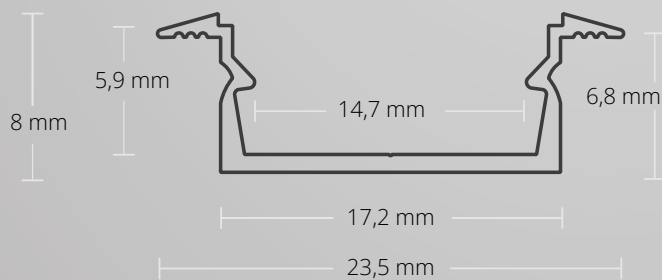
<b>C40</b> 65 %	200cm 8600085	250 cm 8600086	300 cm 8600087
<b>C41</b> 85 %	200cm 8600088	300cm 8600089	
<b>C48</b> 85 %	200cm 8600100	300cm 8600108	
<b>C53</b> 75 %	200cm 8600155	300cm 8600117	

**END CAPS | ENDKAPPEN**

<b>E79</b>	E79 8121250
<b>E80</b>	E80 8121251

**PROFILE**

<b>NL8F</b>	200 cm 8121200	300 cm 8121202
	Z31 8121040	



# NL8F RECESSED | EINBAU

flat/wings | flach/Flügel | LED Strips max. 14 mm  
23,5 mm x 8 mm | 79 g/m

200 cm  
**8121200**

300 cm  
**8121202**



## Z31

Mounting Clips

Montageklammer

Sheet steel | Stahlblech

**8121040**

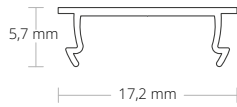
max.  
14 mm



OEM



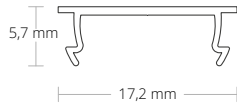
## COVERS | ABDECKUNGEN



### C40 opal | opal | 65 %

PC | 17,2 mm x 5,7 mm

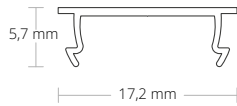
200cm 250cm 300cm  
**8600085 8600086 8600087**



### C41 clear | klar | 85 %

PC | 17,2 mm x 5,7 mm

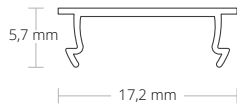
200cm 300cm  
**8600088 8600089**



### C48 black/matt | schwarz/matt | 25 %

PC | 17,2 mm x 5,7 mm

200cm 300cm  
**8600100 8600108**



### C53 white/matt | weiß/matt | 75 %

PC | 17,2 mm x 5,7 mm

200cm 300cm  
**8600155 8600117**

## END CAPS | ENDKAPPEN



### E79 PVC | 1 PCS/STK

E79  
**8121250**



### E80 PVC | 1 PCS/STK | Cable/Kabel

E80  
**8121251**

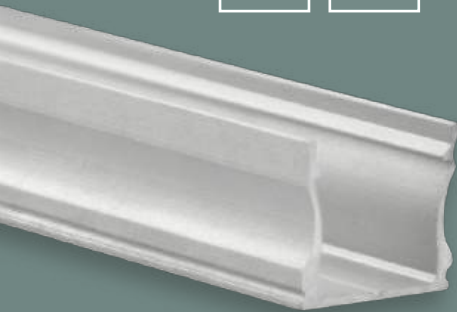
# NL15

SURFACE | AUFBAU

200 cm | 300 cm

max. 12 mm

OEM



EXTENSION OF SERVICE LIFE  
VERLÄNGERUNG LEBENSDAUER

MECHANICAL PROTECTION  
MECHANISCHER SCHUTZ

COOLING  
KÜHLUNG

HIGH LIGHT UTILISATION  
HOHE LICHTVERWERTUNG

HOMOGENEOUS LIGHT  
HOMOGENES LICHT

## HOMOGENEOUS LIGHT with modular LED light solutions

- Wall, ceiling or floor mounting  
Wand-, Decken- oder Bodenmontage
- Residential and office furniture  
Wohn- und Büromöbel
- Furniture for business equipment  
Möbel für Geschäftsausstattung
- Home accessories  
Wohnaccessoires
- Mirrors | Spiegel
- Cabinet doors | Schranktüren
- Display cases | Vitrinen
- Shelves | Regale
- Stairs and railings  
Treppenstufen und -Geländer
- Balustrades | Balustraden
- Façades, balconies and terraces  
Fassaden, Balkone und Terrassen
- Living spaces | Wohnräume
- Offices | Büroräume
- Hotel and gastronomy business  
Hotellerie und Gastronomie
- Retail (shop and showcase windows)  
Einzelhandel (Shop- und Schaufenster)
- Business areas and showrooms  
Geschäftsflächen und Showrooms
- Barber / Beauty / body art studios  
Friseur-/Beauty-/Body-Art-Studios
- Halls, foyers and corridors  
Hallen, Foyers und Flure
- Wellness and indoor leisure facilities  
Wellness- und Indoor-Freizeitanlagen
- Wet rooms | Nasszellen


Mounting/installation on/in wood Strips and plates, plasterboard, tiles, stone, granite, marble and metal surfaces  
Montage/Einbau auf/in Holzleisten und -platten, Gipsplatten, Fliesen, Stein-, Granit-, Marmor- und Metalloberflächen



# NL15

## SURFACE | AUFBAU

hoch | high | LED Strips max. 12 mm

 Silver/Silber  
**ANODIZED | ELOXIERT**

 RAL 9010 White/Weiß  
**POWDER-COATED | PULVERBESCHICHTET**

 RAL 9005 Black/Schwarz  
**POWDER-COATED | PULVERBESCHICHTET**



**max.12 mm**

max.  
12 mm



OEM



The NL15 LED SURFACE profile is available in standard lengths of 200 cm and 300 cm and is made of high-quality aluminium (anodised). It is designed for use both as a surface-mounted and installed profile.

With the flat standard profile cover made of shatterproof and flame-retardant polycarbonate (flammability classification UL94 V-2) opal/satinised (translucency 65 %), clear (translucency 85 %) or black matt (translucency 25 %), the aluminium profile is completely covered at the top, so only the LED light strip is visible. LED stripes with a max width of 12 mm can be glued in.

Special feature: the cover is flush with the profile. This means only the LED light strip remains visible.

This LED profile also has a larger heat sink due to its greater internal height compared to the NL8 LED SURFACE profile and can thus be equipped with stronger LED stripes without having to do without homogeneous LED light lines (no light points but continuous light line).

Thanks to its small size and low weight, this LED profile system is an ideal LED light source in home and office furniture, home accessories, showcases, shelves as well as on stairs and of course on walls and ceilings.

Das NL15 LED AUFBAU-Profil ist standardmäßig in der Länge 200 cm und 300 cm verfügbar und ist aus hochwertigem Aluminium (eloxiert) gefertigt. Es ist für den Einsatz sowohl als AUFBAU- und EINBAU-Profil konzipiert.

Mit der flachen Standard-Profilabdeckung aus bruchsicherem und schwer brennbarem Polycarbonat (Klassifizierung Brennbarkeit UL94 V-2) Opal/satiniert (Lichtdurchlässigkeit 65 %), Klar (Lichtdurchlässigkeit 85 %) oder Schwarz Matt (Lichtdurchlässigkeit 25 %) wird das ALU-Profil oberseitig komplett abgedeckt, somit ist nur noch die LED Lichtleiste sichtbar. Es können LED Flexbänder mit einer max. Breite von 12 mm eingeklebt werden.

Besonderheit: die Abdeckung schließt bündig mit dem Profil ab. Somit ist nur noch die LED Lichtleiste sichtbar.

Dieses LED Profil hat aufgrund seiner im Vergleich zum NL8 LED AUFBAU-Profil größeren Innenhöhe auch einen größeren Kühlkörper und kann somit mit stärkeren LED Flexbändern bestückt werden, ohne dabei auf homogene LED Lichtlinien verzichten zu müssen (keine Lichtpunkte, sondern durchgängige Lichtlinie).

Wegen der kleinen Abmessungen und des geringen Gewichtes ist dieses Profilsystem unter anderem als ideale LED Lichtquelle in Wohn- und Büromöbeln, Wohnaccessoires, Vitrinen, Regalen sowie an Treppenstufen und selbstverständlich an Wänden und Decken geeignet.

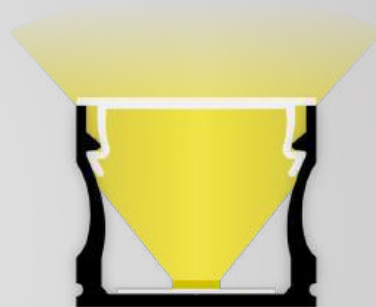
**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines



NL15 + C40



NL15 + C41

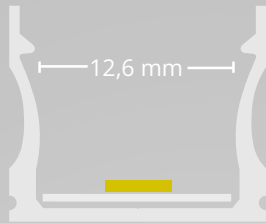


NL15 + C40



- max. 12 mm
- OEM
- Water drop icon

**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines



**COVERS | ABDECKUNGEN**

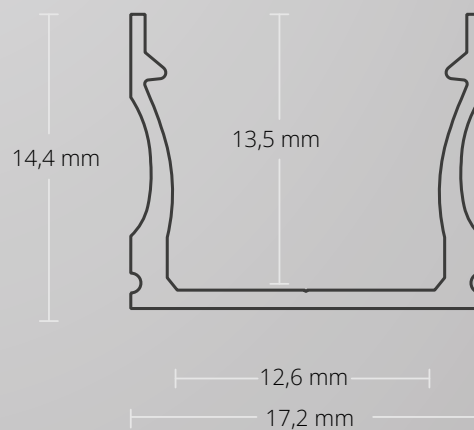
<b>C40</b> 65 %	200cm 8600085	250 cm 8600086	300 cm 8600087
<b>C41</b> 85 %	200cm 8600088	300cm 8600089	
<b>C48</b> 85 %	200cm 8600100	300cm 8600108	
<b>C53</b> 75 %	200cm 8600155	300cm 8600117	

**END CAPS | ENDKAPPEN**

<b>E77</b>	E77 8121150	E77 8121152	E77 8121154
<b>E78</b>	E78 8121151	E78 8121153	E78 8121155

**PROFILE**

<b>NL15</b>	200 cm 8121100	200 cm 8121110	200 cm 8121120
	300 cm 8121102	300 cm 8121112	300 cm 8121122
	Z31 8121040		





# NL15 SURFACE | AUFBAU

high | hoch | LED Strips max. 12 mm  
17,2 mm x 14,4 mm | 118 g/m

200 cm **8121100**    200 cm **8121110**    200 cm **8121120**

300 cm **8121102**    300 cm **8121112**    300 cm **8121122**

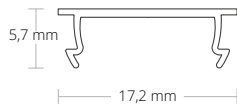


**Z31**  
Mounting Clips  
Montageklammer  
Sheet Steel | Stahlblech  
8121040

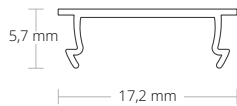
max. 12 mm

OEM

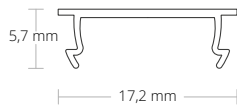
## COVERS | ABDECKUNGEN



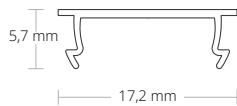
**C40** opal | opal | 65 %  
PC | 17,2 mm x 5,7 mm  
200cm    250cm    300cm  
**8600085**    **8600086**    **8600087**



**C41** clear | klar | 85 %  
PC | 17,2 mm x 5,7 mm  
200cm    300cm  
**8600088**    **8600089**



**C48** black/matt | schwarz/matt | 25 %  
PC | 17,2 mm x 5,7 mm  
200cm    300cm  
**8600100**    **8600108**



**C53** white/matt | weiß/matt | 75 %  
PC | 17,2 mm x 5,7 mm  
200cm    300cm  
**8600155**    **8600117**

## END CAPS | ENDKAPPEN



**E77** PVC | 1 PCS/STK  
E77 **8121150**    E77 **8121152**    E77 **8121154**



**E78** PVC | 1 PCS/STK | Cable/Kabel  
E78 **8121151**    E78 **8121153**    E78 **8121155**

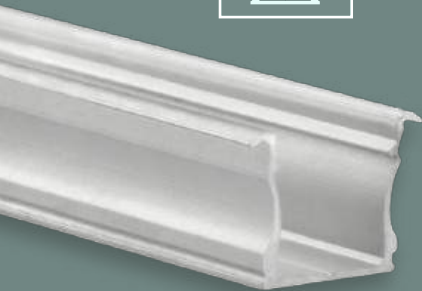
# NL15F

RECESSED | EINBAU

200 cm | 300 cm

max. 12 mm

OEM



EXTENSION OF SERVICE LIFE  
VERLÄNGERUNG LEBENSDAUER

MECHANICAL PROTECTION  
MECHANISCHER SCHUTZ

COOLING  
KÜHLUNG

HIGH LIGHT UTILISATION  
HOHE LICHTVERWERTUNG

HOMOGENEOUS LIGHT  
HOMOGENES LICHT

## HOMOGENEOUS LIGHT with modular LED light solutions

- Wall, ceiling or floor mounting  
Wand-, Decken- oder Bodenmontage
- Residential and office furniture  
Wohn- und Büromöbel
- Furniture for business equipment  
Möbel für Geschäftsausstattung
- Home accessories  
Wohnaccessoires
- Mirrors | Spiegel
- Cabinet doors | Schranktüren
- Display cases | Vitrinen
- Shelves | Regale
- Stairs and railings  
Treppenstufen und -Geländer
- Balustrades | Balustraden
- Façades, balconies and terraces  
Fassaden, Balkone und Terrassen
- Living spaces | Wohnräume
- Offices | Büroräume
- Hotel and gastronomy business  
Hotellerie und Gastronomie
- Retail (shop and showcase windows)  
Einzelhandel (Shop- und Schaufenster)
- Business areas and showrooms  
Geschäftsflächen und Showrooms
- Barber / Beauty / body art studios  
Friseur-/Beauty-/Body-Art-Studios
- Halls, foyers and corridors  
Hallen, Foyers und Flure
- Wellness and indoor leisure facilities  
Wellness- und Indoor-Freizeitanlagen
- Wet rooms | Nasszellen

Mounting/installation on/in wood Strips and plates, plasterboard, tiles, stone, granite, marble and metal surfaces  
Montage/Einbau auf/in Holzleisten und -platten, Gipsplatten, Fliesen, Stein-, Granit-, Marmor- und Metalloberflächen



# NL15F

## RECESSED | EINBAU

high/wings | hoch/Flügel | LED Strips max. 12 mm

Silver/Silber  
ANODIZED | ELOXIERT



max. 12 mm

max.  
12 mm



OEM



The NL15F LED RECESSED profile has an especially narrow design, is designed for LED stripes with a maximum width of 12 mm and is used universally indoors.

The LED profile covers (opal/satinised (translucency 65 %), clear (translucency 85 %) or black matt (translucency 25 %)) are made of shatter-proof and flame-retardant polycarbonate (flammability classification UL94-2) and create homogeneous LED lighting conditions with high utilisation of the light output.

### Covers also available in 2 m, 2.5 m and 3 m!

This LED profile also has a larger heat sink due to its greater internal height compared to the NL8F LED SURFACE MOUNT profile and can thus be equipped with stronger LED stripes without having to do without homogeneous LED light lines (no light points but continuous light line).

Thanks to its small size and low weight this profile can be recessed almost invisibly in walls and ceilings with plaster, stone or concrete slabs as well as wood panelling.

They can also be installed in pre-milled furniture. They are therefore ideal LED light sources in home and office furniture, home accessories, showcases, shelves, on steps and of course on walls and ceilings.

Das NL15F LED EINBAU-Profil hat ein besonders schmales Design, ist für LED Flexbänder mit einer maximalen Breite von 12 mm konzipiert und wird universell im Innenbereich eingesetzt.

Die LED Profilabdeckungen Opal/satiniert (Lichtdurchlässigkeit 65 %), Klar (Lichtdurchlässigkeit 85 %) oder Schwarz Matt (Lichtdurchlässigkeit 25 %) bestehen aus bruchsicherem und schwer brennbarem Polycarbonat (Klassifizierung Brennbarkeit UL94 V-2) und schaffen homogene LED Lichtverhältnisse mit hoher Verwertung der Lichtleistung.

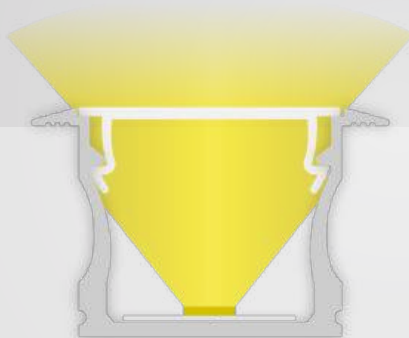
### Abdeckungen auch in 2 m, 2,5 m und 3 m verfügbar!

Dieses LED Profil hat aufgrund seiner im Vergleich zum NL8F LED AUFBAU-Profil größeren Innenhöhe auch einen größeren Kühlkörper und kann somit mit stärkeren LED Flexbändern bestückt werden, ohne dabei auf homogene LED Lichtlinien verzichten zu müssen (keine Lichtpunkte, sondern durchgängige Lichtlinie).

Das Profil kann aufgrund der kleinen Abmessungen und des geringen Gewichtes in Wänden und Decken mit Gips-, Stein- oder Betonplatten sowie Holzverkleidungen kaum sichtbar versenkt werden.

Sie können auch in vorgefräste Möbel installiert werden. Sie sind somit ideale LED Lichtquellen in Wohn- und Büromöbeln, Wohnaccessoires, Vitrinen, Regalen, an Treppenstufen und selbstverständlich an Wänden und Decken.

**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines

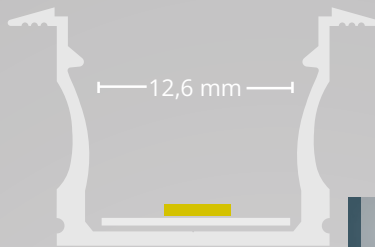


NL15F + C40

max.  
12 mm

OEM

**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines



**COVERS | ABDECKUNGEN**

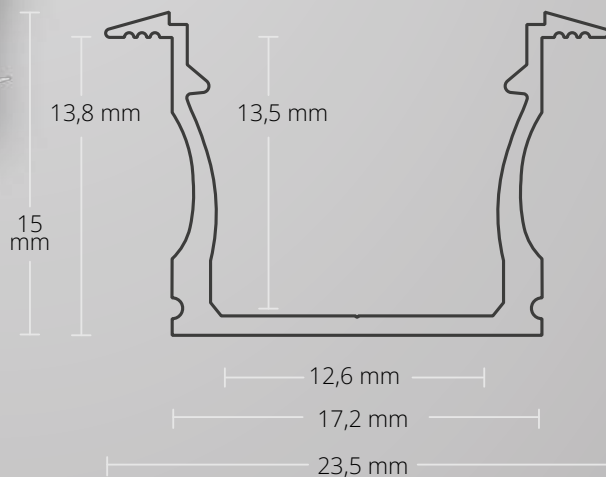
<b>C40</b> 65 %	200cm 8600085	250 cm 8600086	300 cm 8600087
<b>C41</b> 85 %	200cm 8600088	300cm 8600089	
<b>C48</b> 85 %	200cm 8600100	300cm 8600108	
<b>C53</b> 75 %	200cm 8600155	300cm 8600117	

**END CAPS | ENDKAPPEN**

<b>E85</b>	E85 8121350
<b>E86</b>	E86 8121351

**PROFILE**

<b>NL15F</b>	200 cm 8121300	300 cm 8121302
	Z31 8121040	







# NL15F RECESSED | EINBAU

high/wings | hoch/Flügel | LED Strips max. 12 mm  
23,5 mm x 15 mm | 132 g/m

200 cm  
**8121300**

300 cm  
**8121302**



## Z31

Mounting Clips  
Montageklammer  
Sheet steel | Stahlblech  
**8121040**

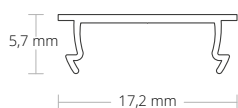
max.  
12 mm



OEM



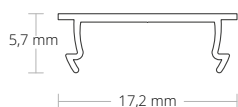
## COVERS | ABDECKUNGEN



### C40 opal | opal | 65 %

PC | 17,2 mm x 5,7 mm

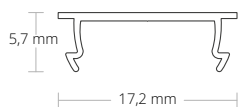
200cm 250cm 300cm  
**8600085 8600086 8600087**



### C41 clear | klar | 85 %

PC | 17,2 mm x 5,7 mm

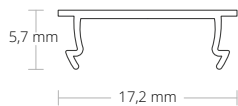
200cm 300cm  
**8600088 8600089**



### C48 black/matt | schwarz/matt | 25 %

PC | 17,2 mm x 5,7 mm

200cm 300cm  
**8600100 8600108**



### C53 white/matt | weiß/matt | 75 %

PC | 17,2 mm x 5,7 mm

200cm 300cm  
**8600155 8600117**

## END CAPS | ENDKAPPEN



### E85 PVC | 1 PCS/STK

E85  
**8121350**



### E86 PVC | 1 PCS/STK | Cable/Kabel

E86  
**8121351**

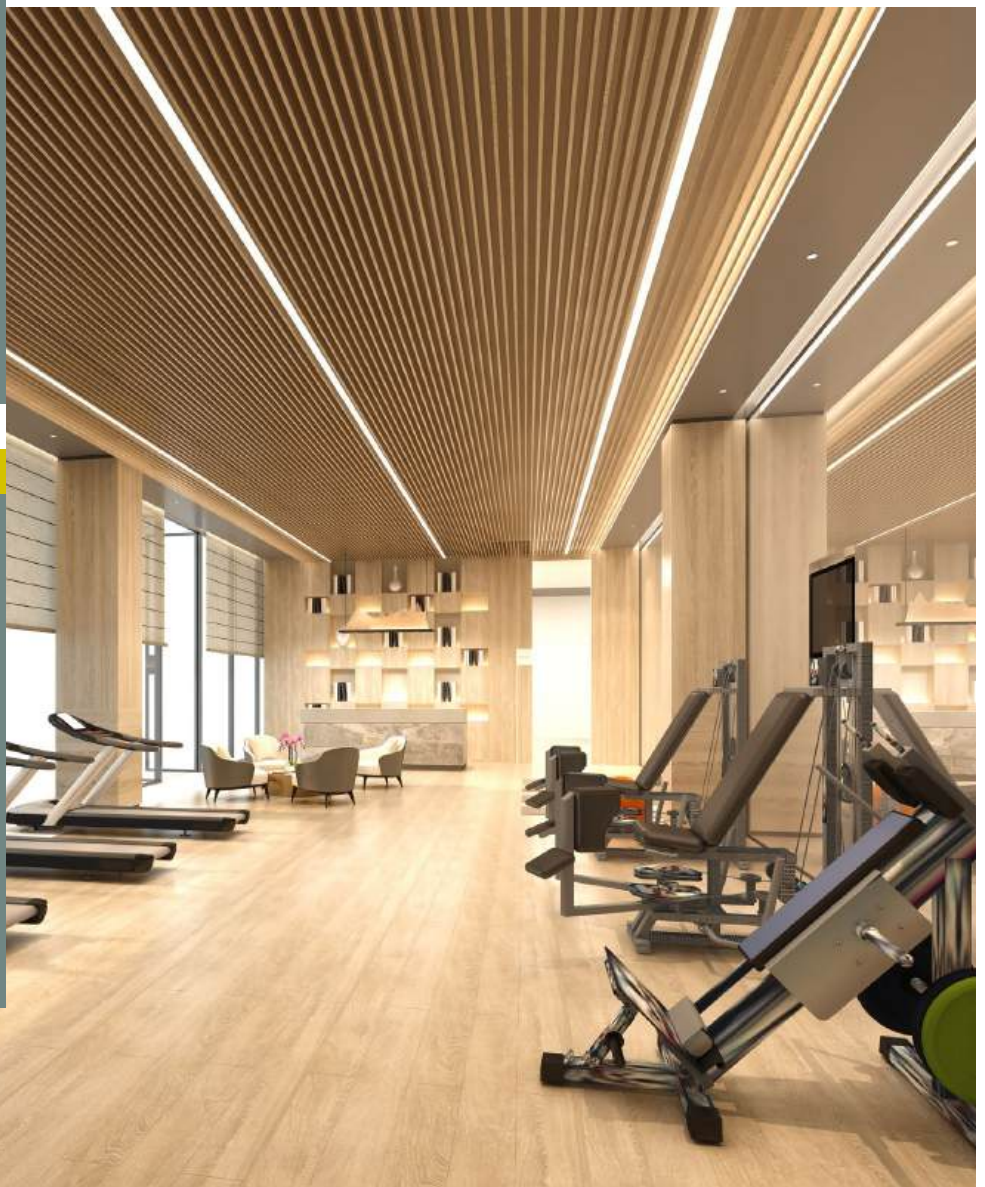
# NL10

CORNER | ECK

200 cm | 300 cm

max. 10 mm

OEM



EXTENSION OF SERVICE LIFE  
VERLÄNGERUNG LEBENSDAUER

MECHANICAL PROTECTION  
MECHANISCHER SCHUTZ

COOLING  
KÜHLUNG

HIGH LIGHT UTILISATION  
HOHE LICHTVERWERTUNG

HOMOGENEOUS LIGHT  
HOMOGENES LICHT

## HOMOGENEOUS LIGHT with modular LED light solutions

- Wall, ceiling or floor mounting  
Wand-, Decken- oder Bodenmontage
- Residential and office furniture  
Wohn- und Büromöbel
- Furniture for business equipment  
Möbel für Geschäftsausstattung
- Home accessories  
Wohnaccessoires
- Mirrors | Spiegel
- Cabinet doors | Schranktüren
- Display cases | Vitrinen
- Shelves | Regale
- Stairs and railings  
Treppenstufen und -Geländer
- Balustrades | Balustraden
- Façades, balconies and terraces  
Fassaden, Balkone und Terrassen
- Living spaces | Wohnräume
- Offices | Büroräume
- Hotel and gastronomy business  
Hotellerie und Gastronomie
- Retail (shop and showcase windows)  
Einzelhandel (Shop- und Schaufenster)
- Business areas and showrooms  
Geschäftsflächen und Showrooms
- Barber / Beauty / body art studios  
Friseur-/Beauty-/Body-Art-Studios
- Halls, foyers and corridors  
Hallen, Foyers und Flure
- Wellness and indoor leisure facilities  
Wellness- und Indoor-Freizeitanlagen
- Wet rooms | Nasszellen

Mounting/installation on/in wood Strips and plates, plasterboard, tiles, stone, granite, marble and metal surfaces  
Montage/Einbau auf/in Holzleisten und -platten, Gipsplatten, Fliesen, Stein-, Granit-, Marmor- und Metalloberflächen



# NL10

## CORNER | ECK

LED Strips max. 10 mm

Silver/Silber  
ANODIZED | ELOXIERT

max.  
10 mm



OEM



NL10 LED CORNER profile is designed for LED flexstrips with a maximum width of 10 mm and is universally used in interior areas.

The LED profile cover opal/satinised (translucency 65 %) is made of shatter-proof, non-flammable polycarbonate (classification flammability UL94 V-2) and create homogeneous LED lighting conditions with high utilisation of the light output (no pinpoints of light, but rather continuous lines of light).

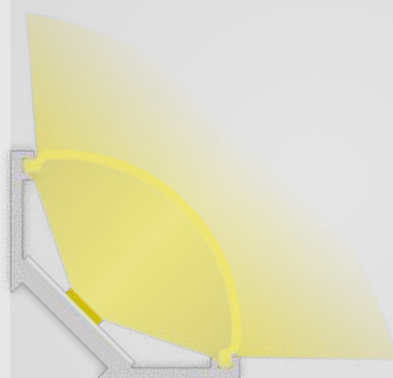
The NL10 LED CORNER profile is dimensioned extremely small and is ideally suited as a LED light source in residential and office furniture, home accessories, display cases, shelves as well as on stairs, walls and ceilings, among other things, due to its low weight.

Das NL10 LED ECK-Profil ist für LED Flexbänder mit einer maximalen Breite von 10 mm konzipiert und wird universell im Innenbereich eingesetzt.

Die LED Profilabdeckung Opal/satiniert (Lichtdurchlässigkeit 65 %) besteht aus bruchsicherem und schwer brennbarem Polycarbonat (Klassifizierung Brennbarkeit UL94 V-2) und schafft homogene LED Lichtverhältnisse mit hoher Verwertung der Lichtleistung (keine Lichtpunkte, sondern durchgängige Lichtlinie).

Das NL10 LED ECK-Profil ist ultraklein dimensioniert und aufgrund des geringen Gewichtes unter anderem als ideale LED Lichtquelle in Wohn- und Büromöbeln, Wohnaccessoires, Vitrinen, Regalen sowie an Treppenstufen, Wänden und Decken geeignet.

**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines

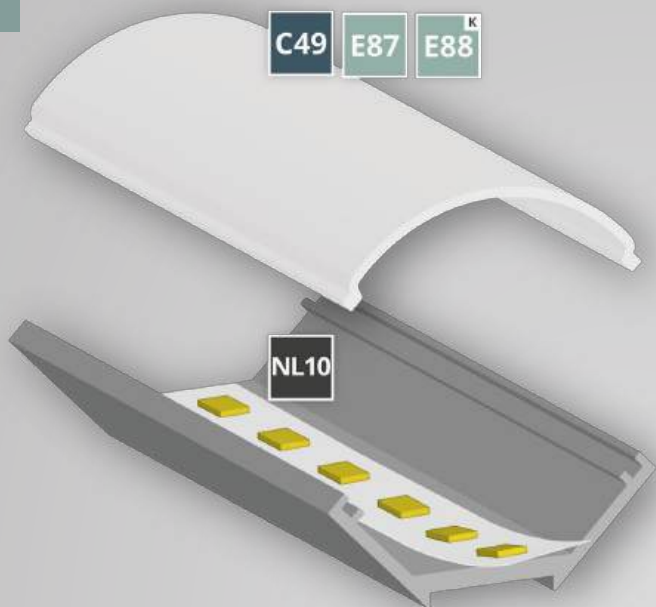
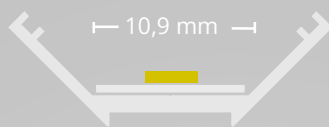


NL10 + C49

max.  
12 mm

OEM

**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines



**COVERS | ABDECKUNGEN**

**C49** 65 % 200cm 300cm  
8600101 8600102

**END CAPS | ENDKAPPEN**

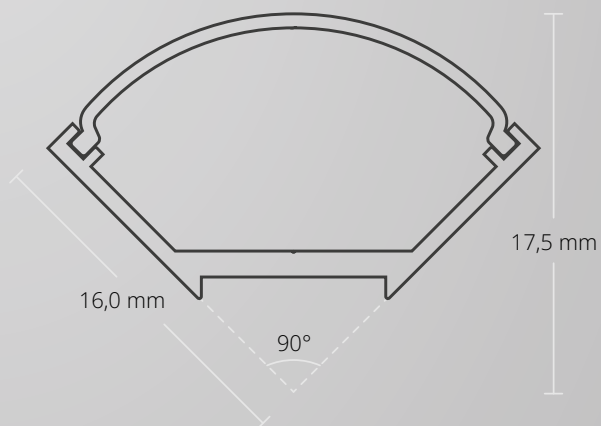
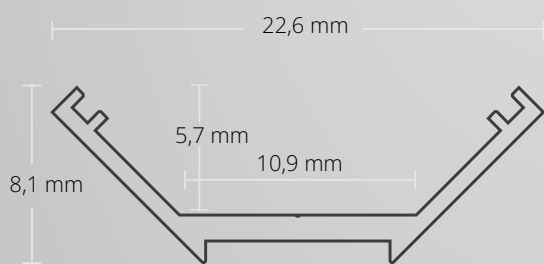
**E87** E87  
8121450

**E88** E88  
8121451

**PROFILE**

**NL10** 200 cm 300 cm  
8121400 8121402

Z38  
8121460





## NL10 CORNER | ECK

LED Strips max. 10 mm  
22,6 mm x 8,1 mm | 57 g/m

200 cm  
8121400

300 cm  
8121402



### Z38

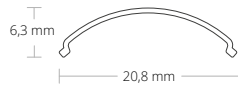
Mounting Clips  
Montageklammer  
Sheet steel | Stahlblech  
8121460



max.  
10 mm



OEM



**C49** opal | opal | 65 %  
PC | 20,8 mm x 6,3 mm  
200cm 300cm  
8600101 8600102

## END CAPS | ENDKAPPEN



**E87** PVC | 1 PCS/STK  
E87  
8121450



**E88** PVC | 1 PCS/STK | Cable/Kabel  
E88  
8121451



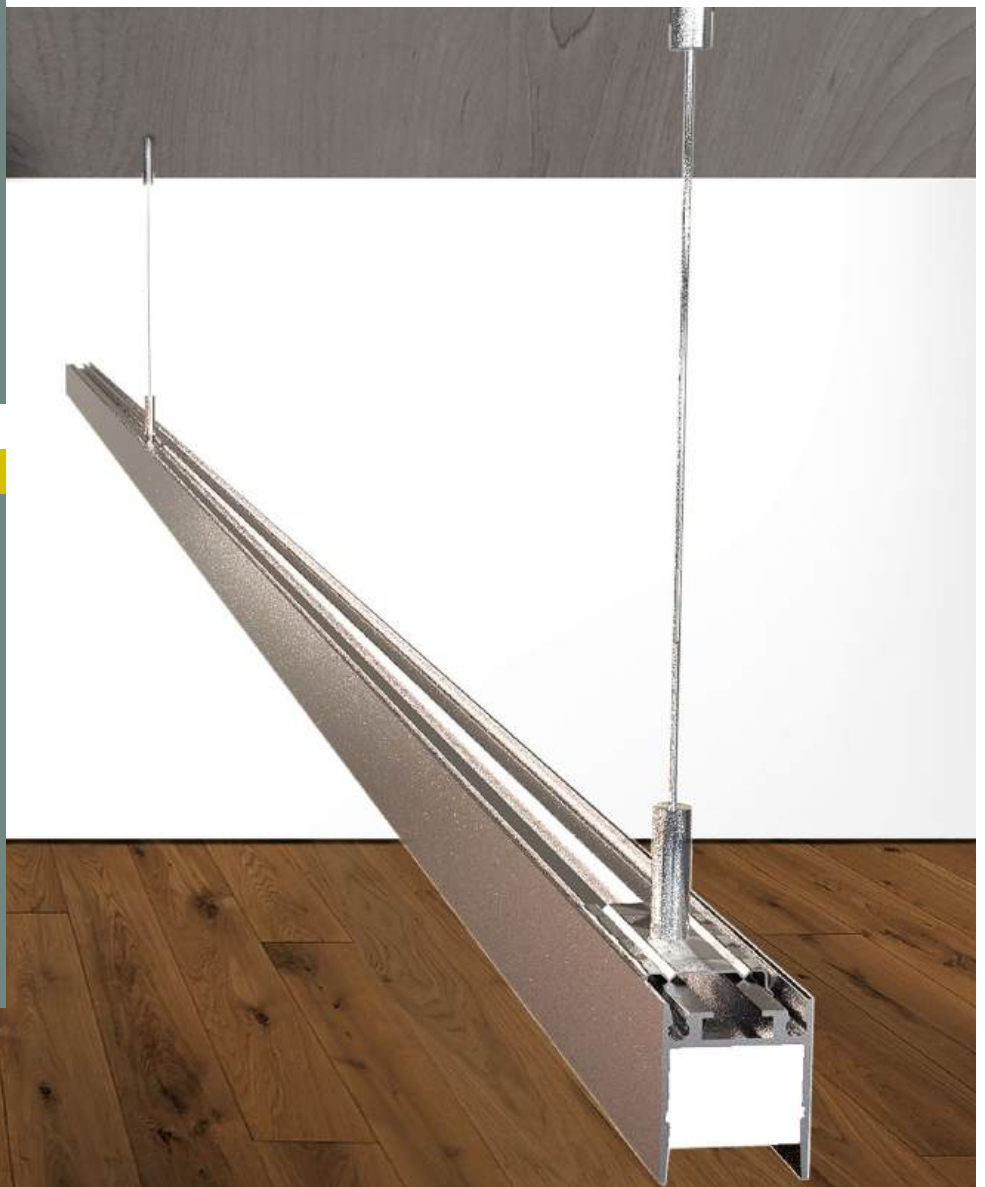
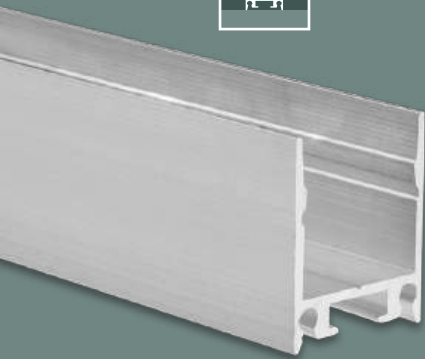
# VA1

SURFACE/LUMINAIRE |  
AUFBAU/LEUCHTEN

200 cm

max. 16 mm

OEM



EXTENSION OF SERVICE LIFE  
VERLÄNGERUNG LEBENSDAUER

MECHANICAL PROTECTION  
MECHANISCHER SCHUTZ

COOLING  
KÜHLUNG

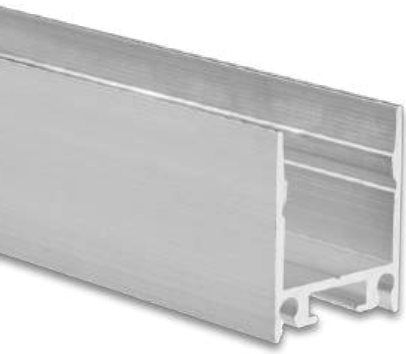
HIGH LIGHT UTILISATION  
HOHE LICHTVERWERTUNG

HOMOGENEOUS LIGHT  
HOMOGENES LICHT

## HOMOGENOUS LIGHT with modular LED light solutions

- Wall, ceiling or floor mounting  
Wand-, Decken- oder Bodenmontage
- Residential and office furniture  
Wohn- und Büromöbel
- Furniture for business equipment  
Möbel für Geschäftsausstattung
- Home accessories  
Wohnaccessoires
- Mirrors | Spiegel
- Cabinet doors | Schranktüren
- Display cases | Vitrinen
- Shelves | Regale
- Balustrades | Balustraden
- Façades, balconies and terraces  
Fassaden, Balkone und Terrassen
- Living spaces | Wohnräume
- Offices | Büroräume
- Hotel and gastronomy business  
Hotellerie und Gastronomie
- Retail (shop and showcase windows)  
Einzelhandel (Shop- und Schaufenster)
- Business areas and showrooms  
Geschäftsflächen und Showrooms
- Barber / Beauty / body art studios  
Friseur-/Beauty-/Body-Art-Studios
- Halls, foyers and corridors  
Hallen, Foyers und Flure
- Wellness and indoor leisure facilities  
Wellness- und Indoor-Freizeitanlagen
- Wet rooms | Nasszellen

Mounting/installation on/in wood Strips and plates, plasterboard, tiles, stone, granite, marble and metal surfaces  
Montage/Einbau auf/in Holzleisten und -platten, Gipsplatten, Fliesen, Stein-, Granit-, Marmor- und Metalloberflächen



# VA1

## SURFACE/LUMINAIRE | AUFBAU/LEUCHTEN

LED Strips max. 16 mm

Silver/Silber  
ANODIZED | ELOXIERT

RAL 9010 White/Weiß  
POWDER-COATED | PULVERBESCHICHTET

RAL 9005 Black/Schwarz  
POWDER-COATED | PULVERBESCHICHTET



max. 16 mm

max.  
16 mm



OEM



The VA1 LED PROFILE FOR INDIRECT LIGHTING has a standard length of 200cm and is made of high quality aluminum (anodized). Due to the recessed cover, you can achieve indirect and glare-free lighting.

The profile is designed to be particularly slim and can be attached to the wall/ceiling or can be used as a LED pendant light with the rope suspension.

In the interior of the VA1 LED PROFILE FOR INDIRECT LIGHTING, an LED flex strip with a maximum width of 16 mm is glued in place. This profile is particularly suitable as staging effect lighting or with correspondingly powerful LED stripes as general room lighting.

Das VA1 LED PROFIL FÜR INDIREKTE BELEUCHTUNG hat eine Standardlänge von 200 cm und wird aus qualitativ hochwertigem Aluminium (eloxiert) gefertigt. Durch das rückversetzte Cover erzielt man eine indirekte und blendfreie Beleuchtung.

Das Profil ist besonders schlank konzipiert und lässt sich an der Wand/Decke anbringen oder kann mit der Seilabhängung als LED Hängeleuchte verwendet werden.

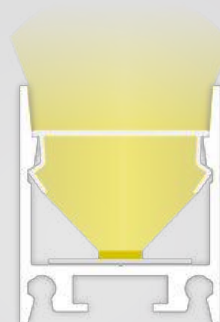
Im Innenraum des VA1 LED PROFIL FÜR INDIREKTE BELEUCHTUNG wird ein LED Strip mit einer maximalen Breite von 16 mm eingeklebt. Dieses Profil eignet sich besonders als inszenierende Effektbeleuchtung oder mit entsprechend leistungsstarken LED Flexbändern als allgemeine Raumbeleuchtung.

**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines

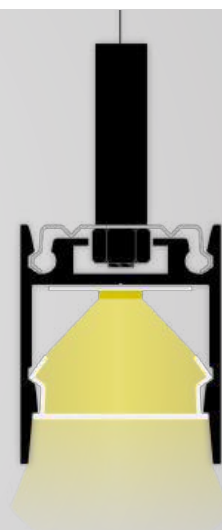
VA1 + C50



VA1 + C51



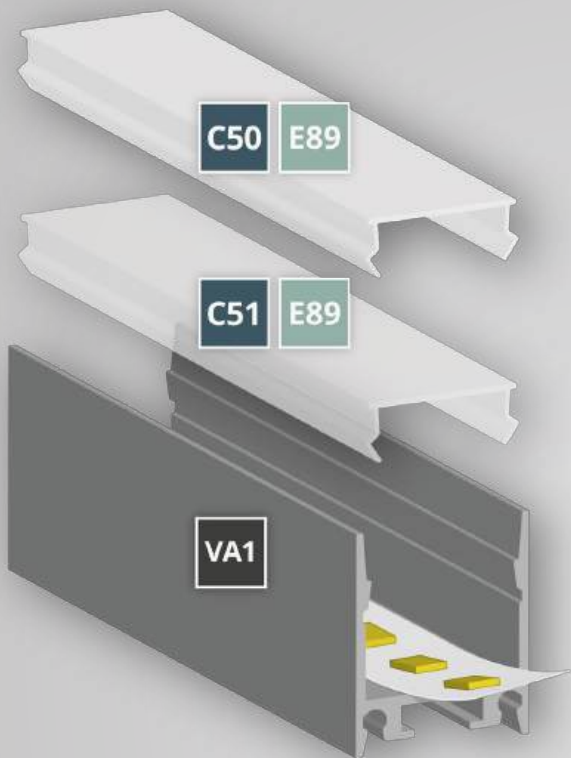
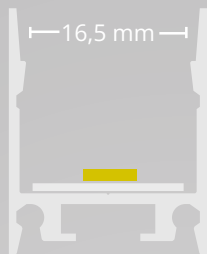
VA1 + C50 + Z35



301

- max. 16 mm
- OEM
- Water drop icon

**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines



**COVERS | ABDECKUNGEN**

**C50** 65 % 200cm  
8600104

**C51** 85 % 200cm  
8600105

**END CAPS | ENDKAPPEN**

**E89** E89 8123180 E89 8123182 E89 8123181

**PROFILE**

**VA1** VA1 8123151 VA1W 8123153 VA1B 8123152

Z35 8123200

Z51 8123361

Z10 8301504

Z11 8301505

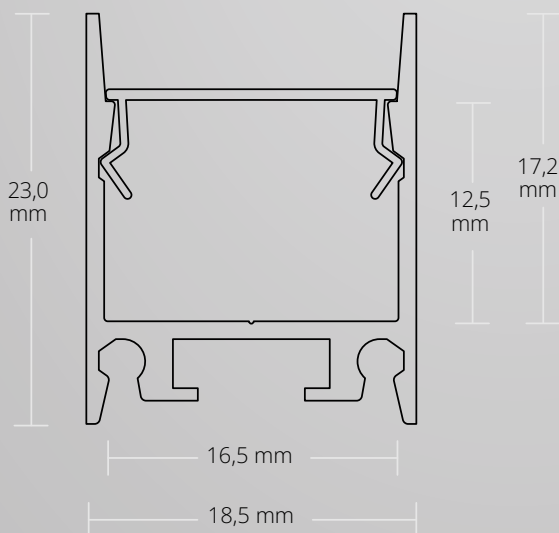
Z05 8301501

Z53 8123401

Z03 8301502

Z03W 8301512

Z03B 8301511





# VA1 SURFACE/LUMINAIRE | AUFBAU/LEUCHTEN

LED Strips max. 16 mm  
18,5 mm x 23 mm | 336 g/m

200 cm  
8123151

200 cm  
8123153

200 cm  
8123152



**Z35**  
Mounting Clips  
Montageklammer  
Sheet steel | Stahlblech  
8123200



**Z10 | Z11**  
Connector | Verbinder  
Steel | Stahl | 4 PCS/STK  
Z10 | 180° 8301504  
Z11 | 90° 8301505



**Z51**  
Connecting element  
Verbindungselement  
8123361

More P. 359 | Mehr S. 359



**Z03** Hanging Wire System | Seilabhängung  
Steel | Stahl | 1,5 m | Set | 75 kg

Z03  
8301502

Z03W  
8301512

Z03B  
8301511



**Z53** **NEW**  
Connector | Verbinder  
flexibel 180°- 45°  
2PCS/STK | Steel | Stahl  
8123401



**Z05** Gripper | Gelenkgripper  
Steel | Stahl | 2 PCS/STK

Z05  
8301501



max.  
16 mm



OEM



## COVERS | ABDECKUNGEN



**C50** opal | opal | 65 %  
PC | 16,9 mm x 6,2 mm  
200cm  
8600104



**C51** clear | klar | 85 %  
PC | 16,9 mm x 6,2 mm  
200cm  
8600105

## END CAPS | ENDKAPPEN



**E89** ALUMINIUM | 1 PCS/STK

E89  
8123180

E89  
8123182

E89  
8123181

# VA2

**SURFACE/LUMINAIRE |  
AUFBAU/LEUCHTEN**

200 cm

max. 16 mm

OEM



EXTENSION OF SERVICE LIFE  
VERLÄNGERUNG LEBENSDAUER

MECHANICAL PROTECTION  
MECHANISCHER SCHUTZ

COOLING  
KÜHLUNG

HIGH LIGHT UTILISATION  
HOHE LICHTVERWERTUNG

HOMOGENEOUS LIGHT  
HOMOGENES LICHT

## HOMOGENEOUS LIGHT with modular LED light solutions

- Wall, ceiling or floor mounting  
Wand-, Decken- oder Bodenmontage
- Furniture for business equipment  
Möbel für Geschäftsausstattung
- Home accessories  
Wohnaccessoires
- Mirrors | Spiegel
- Shelves | Regale
- Balustrades | Balustraden
- Façades, balconies and terraces  
Fassaden, Balkone und Terrassen
- Living spaces | Wohnräume
- Offices | Büroräume
- Hotel and gastronomy business  
Hotellerie und Gastronomie
- Retail (shop and showcase windows)  
Einzelhandel (Shop- und Schaufenster)
- Business areas and showrooms  
Geschäftsflächen und Showrooms
- Barber / Beauty / body art studios  
Friseur-/Beauty-/Body-Art-Studios
- Halls, foyers and corridors  
Hallen, Foyers und Flure
- Wellness and indoor leisure facilities  
Wellness- und Indoor-Freizeitanlagen
- Wet rooms | Nasszellen

Mounting/installation on/in wood Strips and plates, plasterboard, tiles, stone, granite, marble and metal surfaces  
Montage/Einbau auf/in Holzleisten und -platten, Gipsplatten, Fliesen, Stein-, Granit-, Marmor- und Metalloberflächen






# VA2

## SURFACE/LUMINAIRE | AUFBAU/LEUCHTEN

LED Strips max. 16 mm

 Silver/Silber  
**ANODIZED | ELOXIERT**

 RAL 9010 White/Weiß  
**POWDER-COATED | PULVERBESCHICHTET**

 RAL 9005 Black/Schwarz  
**POWDER-COATED | PULVERBESCHICHTET**

max.  
16 mm



OEM



max. 16 mm

The VA2 LED PROFILE FOR INDIRECT LIGHTING has a standard length of 200cm and is made of high quality aluminium (anodized). The recessed cover achieves indirect and glare-free lighting.

The profile can be used on the one hand as a superstructure profile, with the mounting bracket Z36 specially provided for this purpose. The special feature here is that the light emission is in two directions. On the other hand, with the mounting bracket Z35 and the rope suspension Z03, the profile can be used as a LED pendant light.

In the interior of the VA2 LED PROFILE FOR INDIRECT LIGHTING, an LED flex strip with a maximum width of 16 mm is glued in place. This profile is particularly suitable as staging effect lighting or with appropriately powerful LED flex Strips as general room lighting..

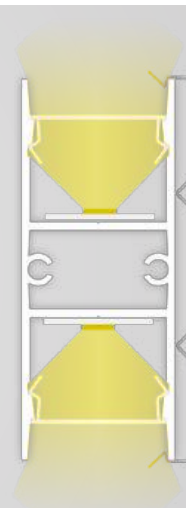
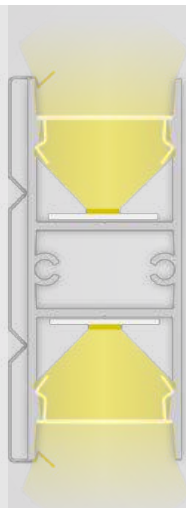
Das VA2 LED PROFIL FÜR INDIREKTE BELEUCHTUNG hat eine Standardlänge von 200 cm und wird aus qualitativ hochwertigem Aluminium (eloxiert) gefertigt. Durch das rückversetzte Cover erzielt man eine indirekte und blendfreie Beleuchtung.

Das Profil kann einerseits als Aufbauprofil, mit der dafür eigens vorgesehen Montageklammer Z36 verwendet werden. Das Besondere dabei ist, dass die Lichtabstrahlung in zwei Richtungen erfolgt. Andererseits mit der Montageklammer Z35 und der Seilabhänger Z03 kann das Profil als LED Hängeleuchte eingesetzt werden.

Im Innenraum des VA2 LED PROFIL FÜR INDIREKTE BELEUCHTUNG wird ein LED Strip mit einer maximalen Breite von 16 mm eingeklebt. Dieses Profil eignet sich besonders als inszenierende Effektbeleuchtung oder mit entsprechend leistungsstarken LED Flexbändern als allgemeine Raumbelichtung.

**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines

VA2 + C51 + Z36



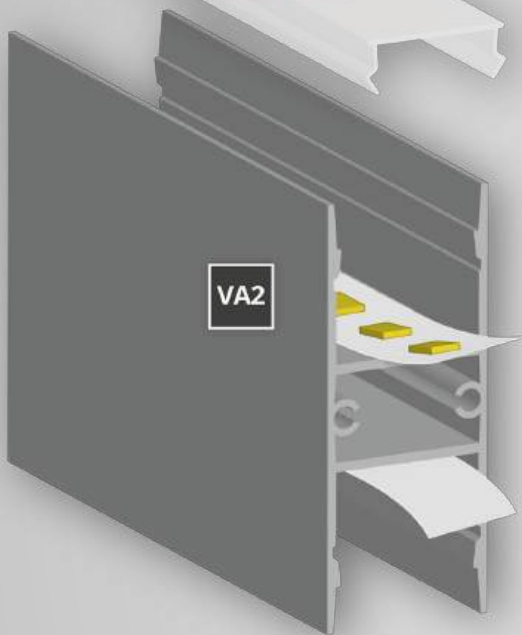
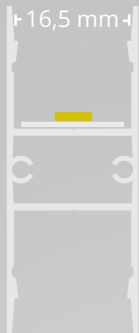
VA2 + C51 + Z36

305

max.  
16 mm

OEM

**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines



**COVERS | ABDECKUNGEN**

**C50** 65 % 200cm  
8600104

**C51** 85 % 200cm  
8600105

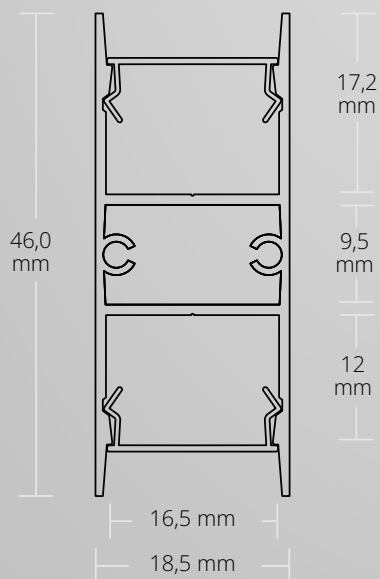
**END CAPS | ENDKAPPEN**

**E90** E90 8123183 E90 8123185 E90 8123184

**PROFILE**

**VA2** VA2 8123154 VA2W 8123156 VA2B 8123155

Z36 8123201





# VA2 SURFACE/LUMINAIRE | AUFBAU/LEUCHTEN

LED Strips max. 16 mm  
18,5 mm x 46 mm | 563 g/m

200 cm  
8123154

200 cm  
8123156

200 cm  
8123155



## Z36

Mounting Clips  
Montageklammer  
Sheet steel | Stahlblech  
8123201



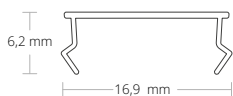
max.  
16 mm



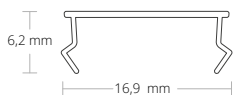
OEM



## COVERS | ABDECKUNGEN



**C50** opal | opal | 65 %  
PC | 16,9 mm x 6,2 mm  
200cm  
8600104



**C51** clear | klar | 85 %  
PC | 16,9 mm x 6,2 mm  
200cm  
8600105

## END CAPS | ENDKAPPEN



## E90 ALUMINIUM | 1 PCS/STK

E90  
8123183

E90  
8123185

E90  
8123184

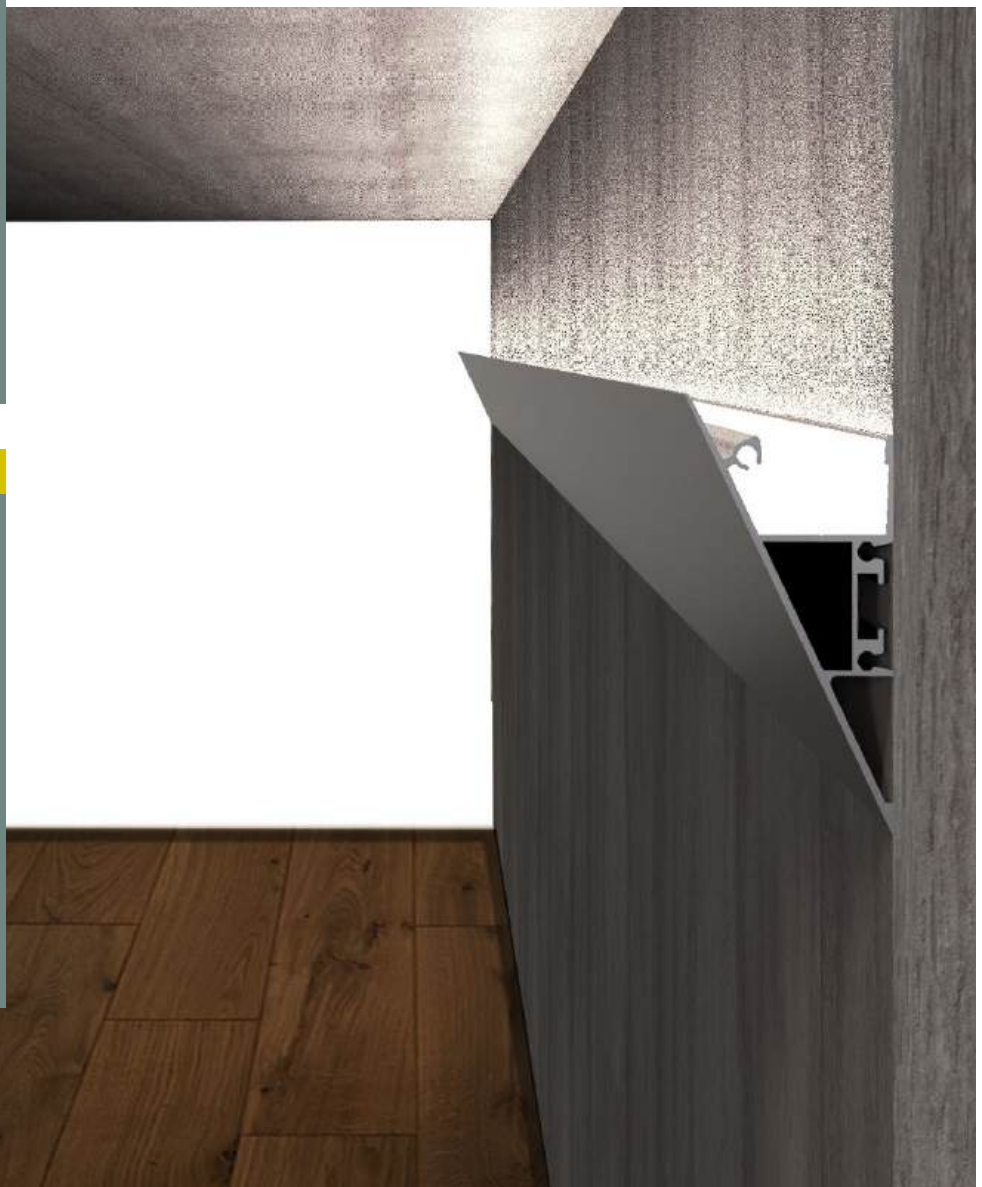
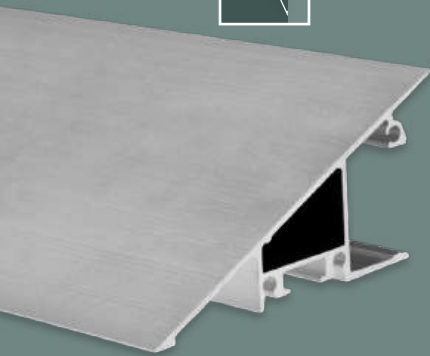
# VA3

**SURFACE/LUMINAIRE |  
AUFBAU/LEUCHTEN**

200 cm

max. 16 mm

 **OEM**



**EXTENSION OF SERVICE LIFE**  
VERLÄNGERUNG LEBENSDAUER

**MECHANICAL PROTECTION**  
MECHANISCHER SCHUTZ

**COOLING**  
KÜHLUNG

**HIGH LIGHT UTILISATION**  
HOHE LICHTVERWERTUNG

**HOMOGENEOUS LIGHT**  
HOMOGENES LICHT

## HOMOGENEOUS LIGHT with modular LED light solutions

- Wall, ceiling or floor mounting  
Wand-, Deckenmontage
- Furniture for business equipment  
Möbel für Geschäftsausstattung
- Home accessories  
Wohnaccessoires
- Display cases | Vitrinen
- Shelves | Regale
- Balustrades | Balustraden
- Façades, balconies and terraces  
Fassaden, Balkone und Terrassen
- Living spaces | Wohnräume
- Offices | Büroräume
- Hotel and gastronomy business  
Hotellerie und Gastronomie
- Retail (shop and showcase windows)  
Einzelhandel (Shop- und Schaufenster)
- Business areas and showrooms  
Geschäftsflächen und Showrooms
- Barber / Beauty / body art studios  
Friseur-/Beauty-/Body-Art-Studios
- Halls, foyers and corridors  
Hallen, Foyers und Flure
- Wellness and indoor leisure facilities  
Wellness- und Indoor-Freizeitanlagen
- Wet rooms | Nasszellen

Mounting/installation on/in wood Strips and plates, plasterboard, tiles, stone, granite, marble and metal surfaces  
Montage/Einbau auf/in Holzleisten und -platten, Gipsplatten, Fliesen, Stein-, Granit-, Marmor- und Metalloberflächen



# VA3

## SURFACE/LUMINAIRE | AUFBAU/LEUCHTEN

LED Strips max. 16 mm

Silver/Silber  
ANODIZED | ELOXIERT

RAL 9010 White/Weiß  
POWDER-COATED | PULVERBESCHICHTET

RAL 9005 Black/Schwarz  
POWDER-COATED | PULVERBESCHICHTET



max. 16 mm

max.  
16 mm



OEM



The VA3 LED PROFILE FOR INDIRECT LIGHTING has a standard length of 200cm and is made of high quality aluminum (anodized). The recessed cover allows you to achieve indirect and glare-free lighting.

The profile in the triangle design is available in silver (anodized aluminum), white and black. It perfectly fits for a decorative use.

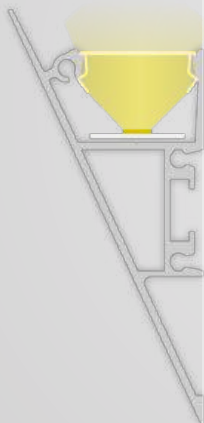
In the interior of the VA3 LED PROFILE FOR INDIRECT LIGHTING, an LED flex tape with a maximum width of 16 mm is glued in. This profile is particularly suitable as staging effect lighting or with appropriately powerful LED flex Strips as general room lighting.

Das VA3 LED PROFIL FÜR INDIREKTE BELEUCHTUNG hat eine Standardlänge von 200 cm und wird aus qualitativ hochwertigem Aluminium (eloxiert) gefertigt. Durch das rückversetzte Cover erzielt man eine indirekte und blendfreie Beleuchtung.

Das Profil im Dreiecks Design ist in den Farben silber (Aluminium eloxiert), weiß und schwarz verfügbar und eignet sich hervorragend für einen dekorativen Einsatz.

Im Innenraum des VA3 LED PROFIL FÜR INDIREKTE BELEUCHTUNG wird ein LED Strip mit einer maximalen Breite von 16 mm eingeklebt. Dieses Profil eignet sich besonders als inszenierende Effektbeleuchtung oder mit entsprechend leistungsstarken LED Flexbändern als allgemeine Raumbelichtung.

**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines



VA3 + C50



VA3 + C50



309

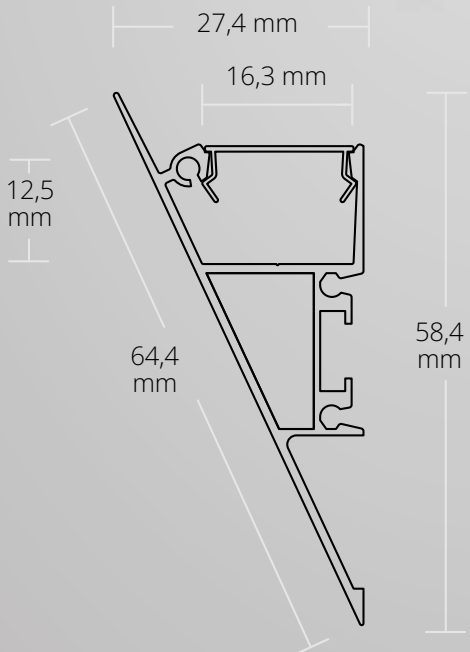
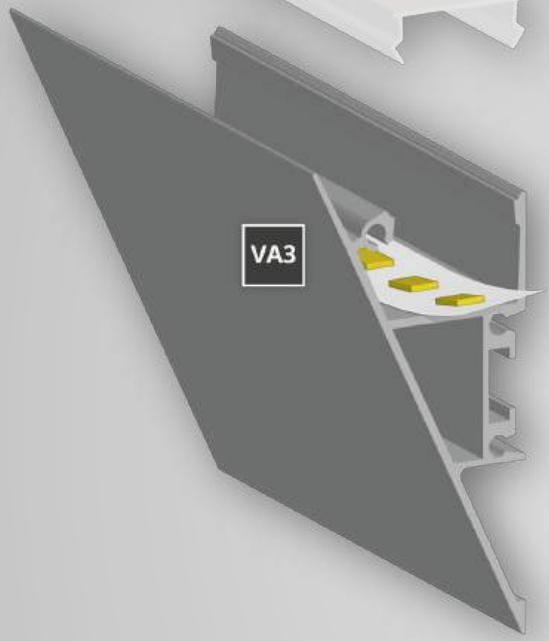


max.  
16 mm

OEM



**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines



**COVERS | ABDECKUNGEN**

**C50** 65 % 200cm  
8600104

**C51** 85 % 200cm  
8600105

**END CAPS | ENDKAPPEN**

**E91**  E91 8123186  E91 8123188  E91 8123187

**PROFILE**

**VA3**  VA3 8123157  VA3W 8123159  VA3B 8123158

 **Z35** 8123200

 **Z51** 8123361

 **Z10** 8301504

 **Z11** 8301505

 **Z53** 8123401

# VA3 SURFACE/LUMINAIRE | AUFBAU/LEUCHTEN

LED Strips max. 16 mm  
27,4 mm x 58,4 mm | 622 g/m

200 cm  
8123157

200 cm  
8123159

200 cm  
8123158



**Z35**  
Mounting Clips  
Montageklammer  
Sheet steel | Stahlblech  
8123200



**Z10 | Z11**  
Connector | Verbinder  
Steel | Stahl | 4 PCS/STK  
Z10 | 180° 8301504  
Z11 | 90° 8301505



**Z51**  
Connecting element  
Verbindungselement  
8123361



**Z53** **NEW**  
Connector | Verbinder  
flexibel 180°- 45°  
2PCS/STK | Steel | Stahl  
8123401

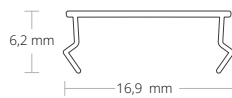
max.  
16 mm

OEM



More P. 359 | Mehr S. 359

## COVERS | ABDECKUNGEN



**C50** opal | opal | 65 %  
PC | 16,9 mm x 6,2 mm  
200cm  
8600104



**C51** clear | klar | 85 %  
PC | 16,9 mm x 6,2 mm  
200cm  
8600105

## END CAPS | ENDKAPPEN



**E91** ALUMINIUM | 1 PCS/STK

E91  
8123186

E91  
8123188

E91  
8123187

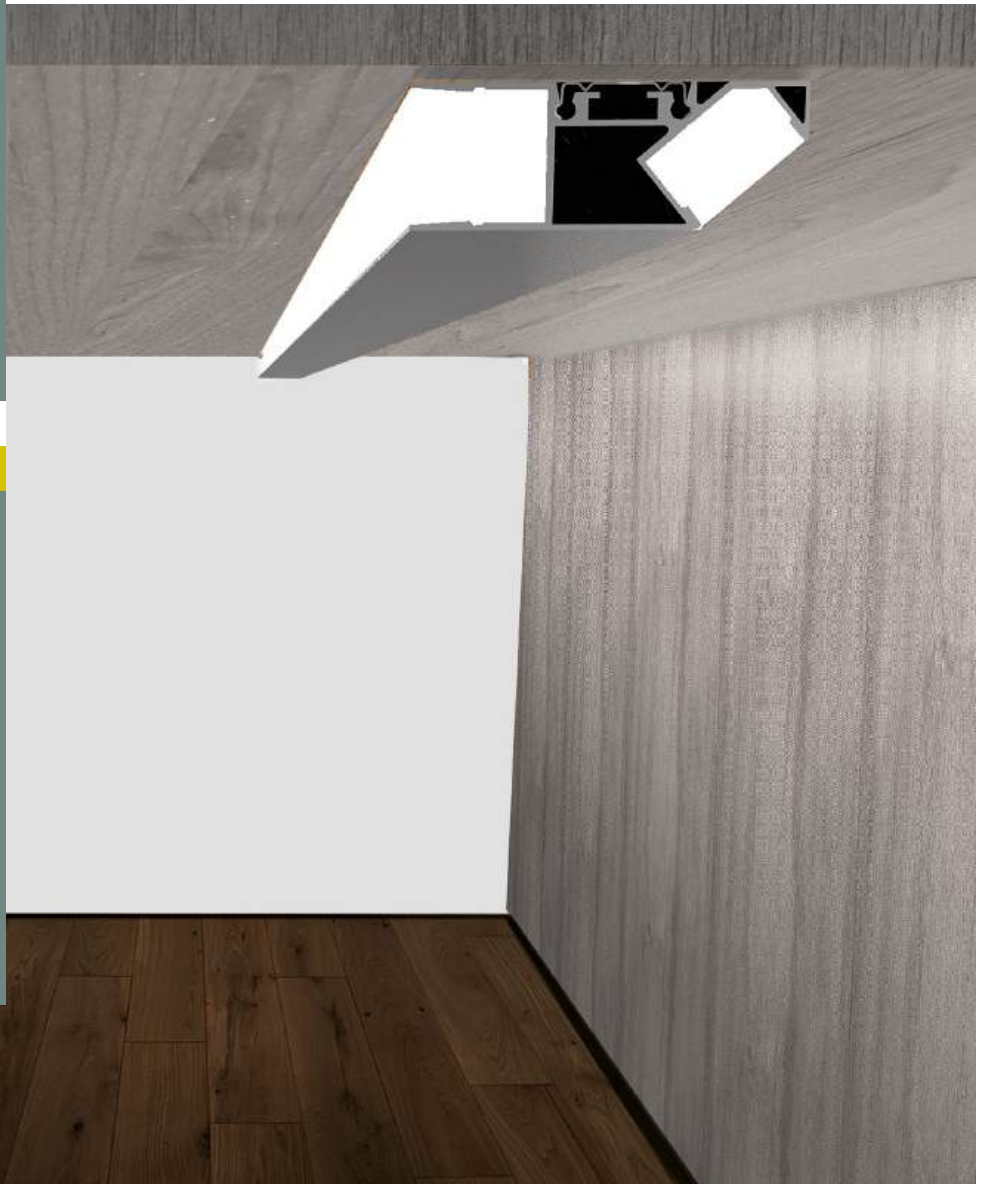
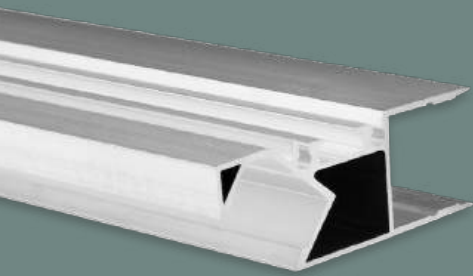
# VA4

**SURFACE/LUMINAIRE |  
AUFBAU/LEUCHTEN**

200 cm

max. 16 mm / 14 mm

 **OEM**



**EXTENSION OF SERVICE LIFE**  
VERLÄNGERUNG LEBENSDAUER

**MECHANICAL PROTECTION**  
MECHANISCHER SCHUTZ

**COOLING**  
KÜHLUNG

**HIGH LIGHT UTILISATION**  
HOHE LICHTVERWERTUNG

**HOMOGENEOUS LIGHT**  
HOMOGENES LICHT

## **HOMOGENEOUS LIGHT** with modular LED light solutions

- Wall, ceiling or floor mounting  
Wand-, Deckenmontage
- Furniture for business equipment  
Möbel für Geschäftsausstattung
- Home accessories  
Wohnaccessoires
- Display cases | Vitrinen
- Shelves | Regale
- Balustrades | Balustraden
- Façades, balconies and terraces  
Fassaden, Balkone und Terrassen
- Living spaces | Wohnräume
- Offices | Büroräume
- Hotel and gastronomy business  
Hotellerie und Gastronomie
- Retail (shop and showcase windows)  
Einzelhandel (Shop- und Schaufenster)
- Business areas and showrooms  
Geschäftsflächen und Showrooms
- Barber / Beauty / body art studios  
Friseur-/Beauty-/Body-Art-Studios
- Halls, foyers and corridors  
Hallen, Foyers und Flure
- Wellness and indoor leisure facilities  
Wellness- und Indoor-Freizeitanlagen
- Wet rooms | Nasszellen


Mounting/installation on/in wood Strips and plates, plasterboard, tiles, stone, granite, marble and metal surfaces  
Montage/Einbau auf/in Holzleisten und -platten, Gipsplatten, Fliesen, Stein-, Granit-, Marmor- und Metalloberflächen



# VA4

## SURFACE/LUMINAIRE | AUFBAU/LEUCHTEN

LED Strips max. 16 mm / 14 mm

 Silver/Silber  
**ANODIZED | ELOXIERT**

 RAL 9010 White/Weiß  
**POWDER-COATED | PULVERBESCHICHTET**

 RAL 9005 Black/Schwarz  
**POWDER-COATED | PULVERBESCHICHTET**



**max. 16 mm**

**max. 14 mm**

max.  
16 mm /  
14 mm



OEM



The VA4 LED PROFILE FOR INDIRECT LIGHTING has a standard length of 200cm and is made of high quality aluminium (anodized). The recessed cover allows you to achieve indirect and glare-free lighting.

The profile impresses with its extraordinary design, this allows a double-sided light emission. Here, one side radiates straight below and the other 50 degrees upwards.

In the interior of the VA4 LED PROFILE FOR INDIRECT LIGHTING, an LED flex tape with a maximum width of 14 or 16 mm is glued in place. This profile is particularly suitable as staging effect lighting or with correspondingly powerful LED flex Strips as general room lighting.

Das VA4 LED PROFIL FÜR INDIREKTE BELEUCHTUNG hat eine Standardlänge von 200 cm und wird aus qualitativ hochwertigem Aluminium (eloxiert) gefertigt. Durch das rückversetzte Cover erzielt man eine indirekte und blendfreie Beleuchtung.

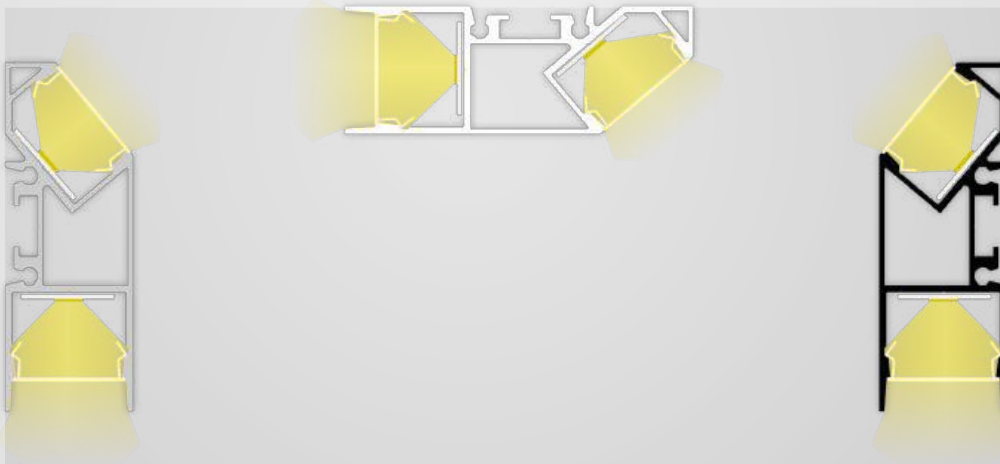
Das Profil besticht durch sein außergewöhnliches Design, dies ermöglicht eine beidseitige Lichtabstrahlung. Dabei strahlt eine Seite gerade nach unten und die andere 50 Grad nach oben.

Im Innenraum des VA4 LED PROFIL FÜR INDIREKTE BELEUCHTUNG wird ein LED Strip mit einer maximalen Breite von 14 oder 16 mm eingeklebt. Dieses Profil eignet sich besonders als inszenierende Effektbeleuchtung oder mit entsprechend leistungsstarken LED Flexbändern als allgemeine Raumbeleuchtung.

**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines

VA4 + C50

VA4 + C50



VA4 + C50

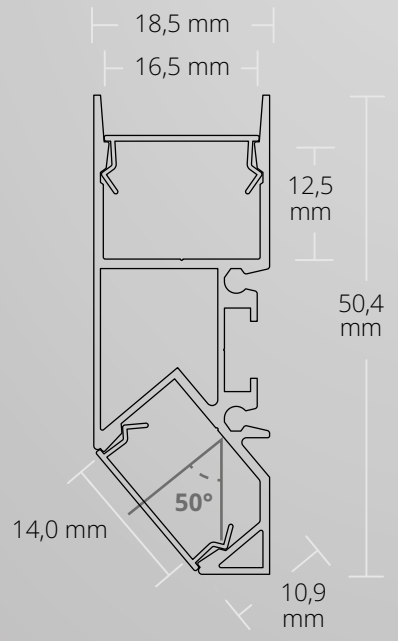
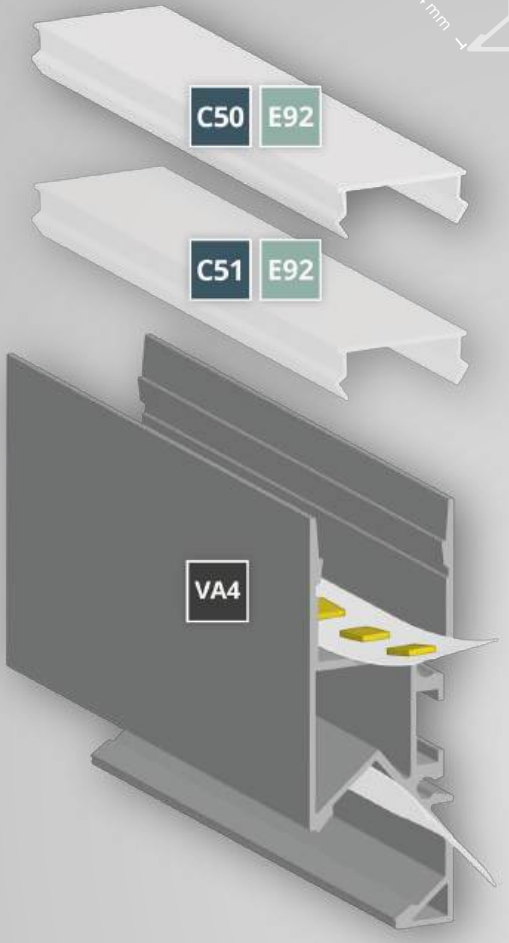
**313**

max.  
16 mm /  
14 mm

**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines



OEM



**COVERS | ABDECKUNGEN**

**C50** 65 % 200cm  
8600104

**C51** 85 % 200cm  
8600105

**END CAPS | ENDKAPPEN**

**E92** E92 8123189 E92 8123191 E92 8123190

**PROFILE**

**VA4** VA4 8123160 VA4W 8123162 VA4B 8123161

**Z35**  
8123200

**Z51**  
8123361

**Z10**  
8301504

**Z11**  
8301505

**Z53**  
8123401





# VA4 SURFACE/LUMINAIRE | AUFBAU/LEUCHTEN

LED Strips max. 16 mm / 14 mm  
18,5 mm x 50,4 mm | 615 g/m

200 cm  
8123160

200 cm  
8123162

200 cm  
8123161



**Z35**  
Mounting Clips  
Montageklammer  
Sheet steel | Stahlblech  
8123200



**Z10 | Z11**  
Connector | Verbinder  
Steel | Stahl | 4 PCS/STK  
Z10 | 180° 8301504  
Z11 | 90° 8301505



**Z51**  
Connecting element  
Verbindungselement  
8123361

More P. 359 | Mehr S. 359



**Z53** NEW  
Connector | Verbinder  
flexibel 180°- 45°  
2PCS/STK | Steel | Stahl  
8123401



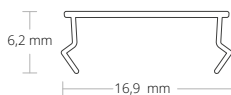
max.  
16 mm /  
14 mm



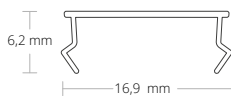
OEM



## COVERS | ABDECKUNGEN



**C50** opal | opal | 65 %  
PC | 16,9 mm x 6,2 mm  
200cm  
8600104



**C51** clear | klar | 85 %  
PC | 16,9 mm x 6,2 mm  
200cm  
8600105

## END CAPS | ENDKAPPEN



**E92** ALUMINIUM | 1 PCS/STK  
E92 8123189 E92 8123191 E92 8123190

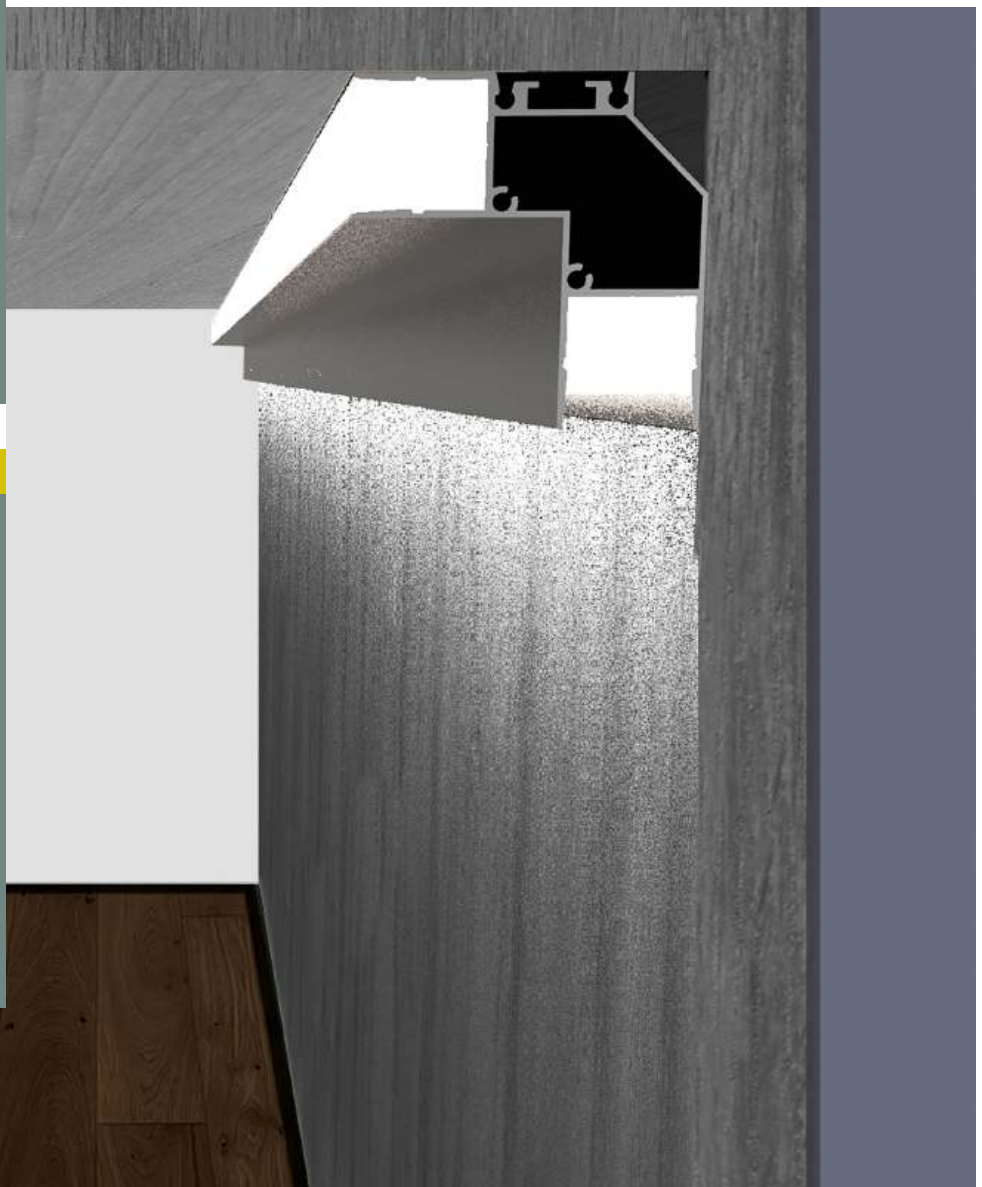
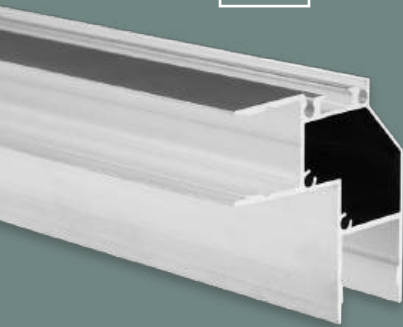
# VA5

**SURFACE/LUMINAIRE |  
AUFBAU/LEUCHTEN**

200 cm

max. 16 mm

OEM



**EXTENSION OF SERVICE LIFE**  
VERLÄNGERUNG LEBENSDAUER

**MECHANICAL PROTECTION**  
MECHANISCHER SCHUTZ

**COOLING**  
KÜHLUNG

**HIGH LIGHT UTILISATION**  
HOHE LICHTVERWERTUNG

**HOMOGENEOUS LIGHT**  
HOMOGENES LICHT

## HOMOGENEOUS LIGHT with modular LED light solutions

- Wall, ceiling mounting  
Wand-, Deckenmontage
- Residential and office furniture  
Wohn- und Büromöbel
- Home accessories  
Wohnaccessoires
- Shelves | Regale
- Balustrades | Balustraden
- Façades, balconies and terraces  
Fassaden, Balkone und Terrassen
- Living spaces | Wohnräume
- Offices | Büroräume
- Hotel and gastronomy business  
Hotellerie und Gastronomie
- Retail (shop and showcase windows)  
Einzelhandel (Shop- und Schaufenster)
- Business areas and showrooms  
Geschäftsflächen und Showrooms
- Barber / Beauty / body art studios  
Friseur-/Beauty-/Body-Art-Studios
- Halls, foyers and corridors  
Hallen, Foyers und Flure
- Wellness and indoor leisure facilities  
Wellness- und Indoor-Freizeitanlagen
- Wet rooms | Nasszellen


Mounting/installation on/in wood Strips and plates, plasterboard, tiles, stone, granite, marble and metal surfaces  
Montage/Einbau auf/in Holzleisten und -platten, Gipsplatten, Fliesen, Stein-, Granit-, Marmor- und Metalloberflächen



# VA5

## SURFACE/LUMINAIRE | AUFBAU/LEUCHTEN

LED Strips max. 16 mm

 Silver/Silber  
ANODIZED | ELOXIERT

 RAL 9010 White/Weiß  
POWDER-COATED | PULVERBESCHICHTET

 RAL 9005 Black/Schwarz  
POWDER-COATED | PULVERBESCHICHTET

max.  
16 mm



OEM



max. 16 mm

The VA5 LED PROFILE FOR INDIRECT LIGHTING has a standard length of 200 cm and is made of high quality aluminum (anodized). The recessed cover achieves indirect and glare-free lighting.

The profile is suitable for corner mounting and then there is a double-sided light emission.

In the interior of the VA5 LED PROFILE FOR INDIRECT LIGHTING, an LED flex strip with a maximum width of 16 mm is glued in place. This profile is particularly suitable as staging effect lighting or with appropriately powerful LED flex Strips as general room lighting.

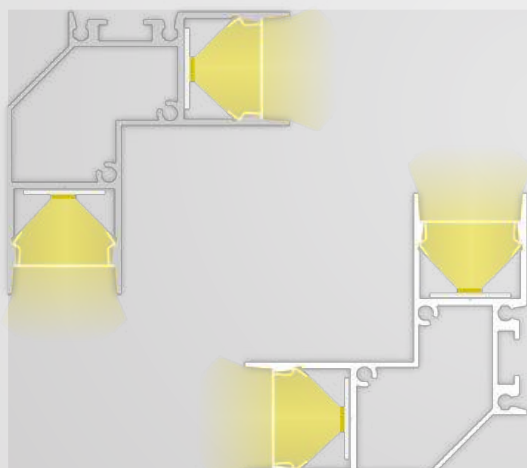
Das VA5 LED PROFIL FÜR INDIREKTE BELEUCHTUNG hat eine Standardlänge von 200 cm und wird aus qualitativ hochwertigem Aluminium (eloxiert) gefertigt. Durch das rückversetzte Cover erzielt man eine indirekte und blendfreie Beleuchtung.

Das Profil ist für eine Eckmontage geeignet und es erfolgt dann eine beidseitige Lichtabstrahlung.

Im Innenraum des VA5 LED PROFIL FÜR INDIREKTE BELEUCHTUNG wird ein LED Strip mit einer maximalen Breite von 16 mm eingeklebt. Dieses Profil eignet sich besonders als inszenierende Effektbeleuchtung oder mit entsprechend leistungsstarken LED Flexbändern als allgemeine Raumbelichtung.

**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines

VA5 + C50



VA5 + C50

VA5 + C50



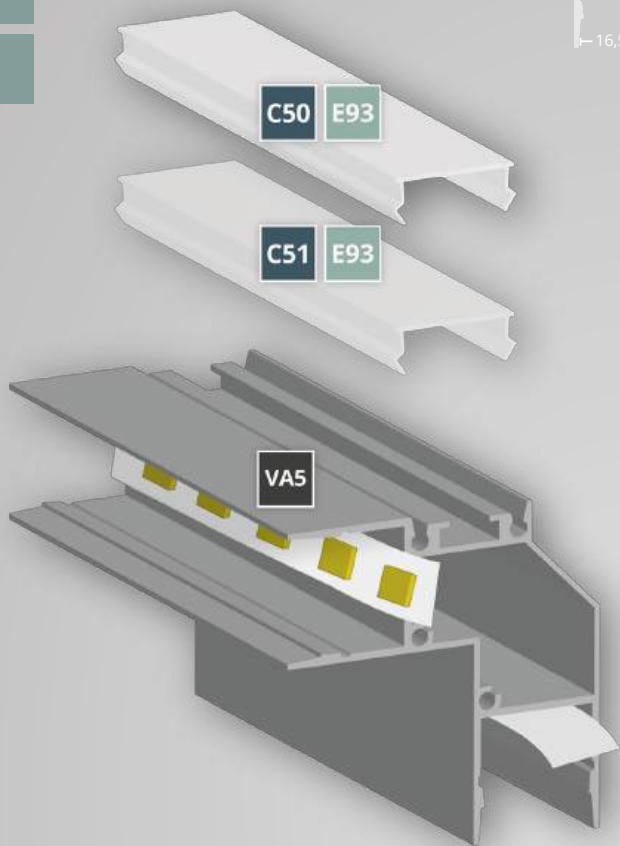
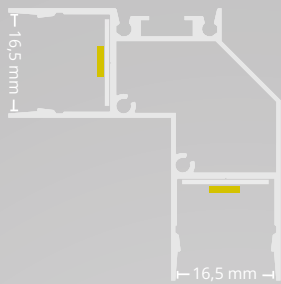
317

max.  
16 mm

OEM



**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines



**COVERS | ABDECKUNGEN**

**C50** 65 % 200cm  
8600104

**C51** 85 % 200cm  
8600105

**END CAPS | ENDKAPPEN**

**E93**  E93 8123192  E93 8123194  E93 8123193

**PROFILE**

**VA5**  VA5 8123163  VA5W 8123165  VA5B 8123164

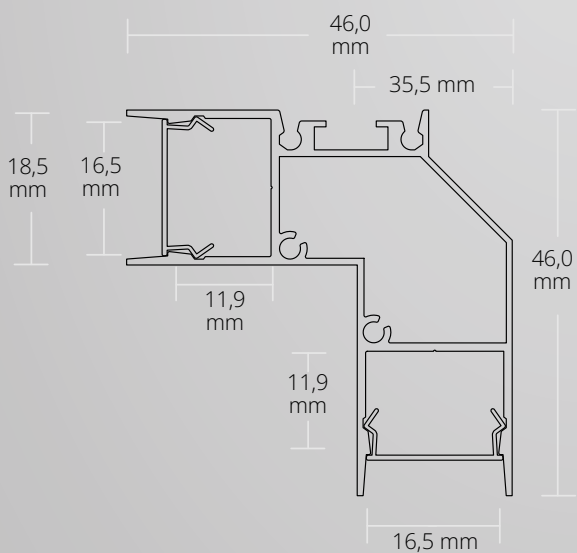
 **Z35** 8123200

 **Z51** 8123361

 **Z10** 8301504

 **Z11** 8301505

 **Z53** 8123401





# VA5 SURFACE/LUMINAIRE | AUFBAU/LEUCHTEN

LED Strips max. 16 mm  
46 mm x 46 mm | 763 g/m

200 cm  
8123163

200 cm  
8123165

200 cm  
8123164



**Z35**  
Mounting Clips  
Montageklammer  
Sheet steel | Stahlblech  
8123200



**Z10 | Z11**  
Connector | Verbinder  
Steel | Stahl | 4 PCS/STK  
Z10 | 180° 8301504  
Z11 | 90° 8301505



**Z51**  
Connecting element  
Verbindungselement  
8123361

More P. 359 | Mehr S. 359



**Z53** NEW  
Connector | Verbinder  
flexibel 180°- 45°  
2PCS/STK | Steel | Stahl  
8123401



max.  
16 mm



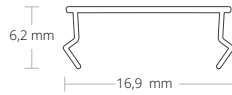
OEM



## COVERS | ABDECKUNGEN



**C50** opal | opal | 65 %  
PC | 16,9 mm x 6,2 mm  
200cm  
8600104



**C51** clear | klar | 85 %  
PC | 16,9 mm x 6,2 mm  
200cm  
8600105

## END CAPS | ENDKAPPEN



**E93** ALUMINIUM | 1 PCS/STK  
E93 8123192   E93 8123194   E93 8123193



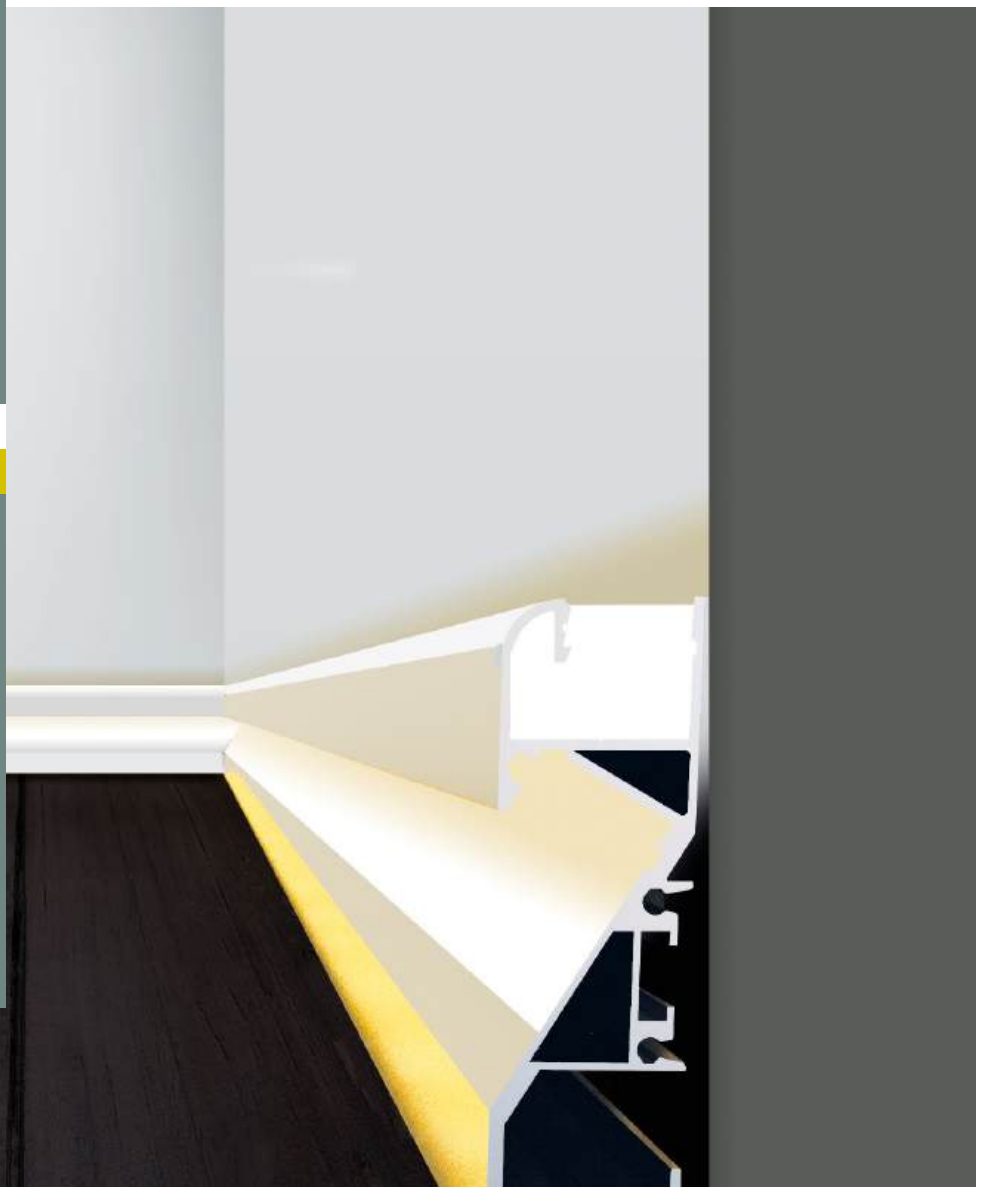
# VA6

**SURFACE/LUMINAIRE |  
AUFBAU/LEUCHTEN**

200 cm

max. 12/14 mm

OEM



EXTENSION OF SERVICE LIFE  
VERLÄNGERUNG LEBENSDAUER

MECHANICAL PROTECTION  
MECHANISCHER SCHUTZ

COOLING  
KÜHLUNG

HIGH LIGHT UTILISATION  
HOHE LICHTVERWERTUNG

HOMOGENEOUS LIGHT  
HOMOGENES LICHT

## HOMOGENOUS LIGHT with modular LED light solutions

- Wall mounting  
Wand-, Decken- oder Bodenmontage
- Balustrades | Balustraden
- Façades, balconies and terraces  
Fassaden, Balkone und Terrassen
- Living spaces | Wohnräume
- Offices | Büroräume
- Hotel and gastronomy business  
Hotellerie und Gastronomie
- Retail (shop and showcase windows)  
Einzelhandel (Shop- und Schaufenster)
- Business areas and showrooms  
Geschäftsflächen und Showrooms
- Barber / Beauty / body art studios  
Friseur-/Beauty-/Body-Art-Studios
- Halls, foyers and corridors  
Hallen, Foyers und Flure
- Wellness and indoor leisure facilities  
Wellness- und Indoor-Freizeitanlagen

Mounting/installation on/in wood Strips and plates, plasterboard, tiles, stone, granite, marble and metal surfaces  
Montage/Einbau auf/in Holzleisten und -platten, Gipsplatten, Fliesen, Stein-, Granit-, Marmor- und Metalloberflächen



# VA6

## SURFACE/LUMINAIRE | AUFBAU/LEUCHTEN SKIRTING BOARD | SOCKELLEISTE

LED Strips max. 12/14 mm

□ RAL 9010 White/Weiß  
POWDER-COATED | PULVERBESCHICHTET

■ RAL 9005 Black/Schwarz  
POWDER-COATED | PULVERBESCHICHTET



max. 12/14 mm

max.  
12/14 mm



OEM



The VA6 LED PROFILE FOR INDIRECT LIGHTING has a standard length of 200cm and is made of high quality aluminum (anodized). The recessed cover allows you to achieve indirect and glare-free lighting.

The profile is available in the colors white and black and was specially developed as a skirting profile. Here, one side radiates upwards to the wall and with the second side the floor is illuminated.

In the interior of the VA6 LED PROFILE FOR INDIRECT LIGHTING is glued LED flex tape with a maximum width of 12 or 14 mm. This profile is particularly suitable as a staging effect lighting.

Das VA6 LED PROFIL FÜR INDIREKTE BELEUCHTUNG hat eine Standardlänge von 200 cm und wird aus qualitativ hochwertigem Aluminium (eloxiert) gefertigt. Durch das rückversetzte Cover erzielt man eine indirekte und blendfreie Beleuchtung.

Das Profil ist in den Farben weiß und schwarz verfügbar und wurde speziell als Sockelleistenprofil entwickelt. Dabei strahlt eine Seite nach oben an die Wand und mit der zweiten Seite wird der Boden beleuchtet.

Im Innenraum des VA6 LED PROFIL FÜR INDIREKTE BELEUCHTUNG wird ein LED Strip mit einer maximalen Breite von 12 oder 14 mm eingeklebt. Dieses Profil eignet sich besonders als inszenierende Effektbeleuchtung.

**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines

VA6 + C27



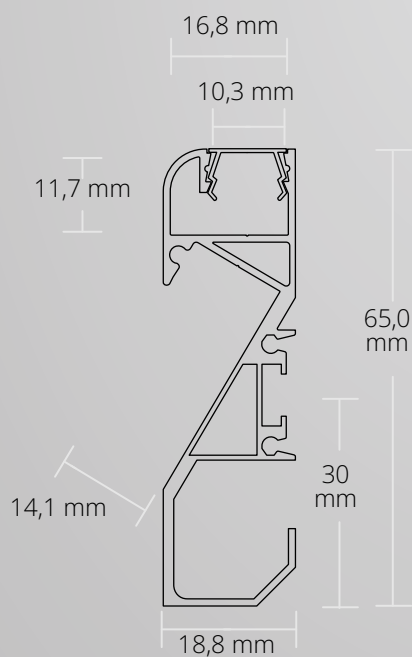
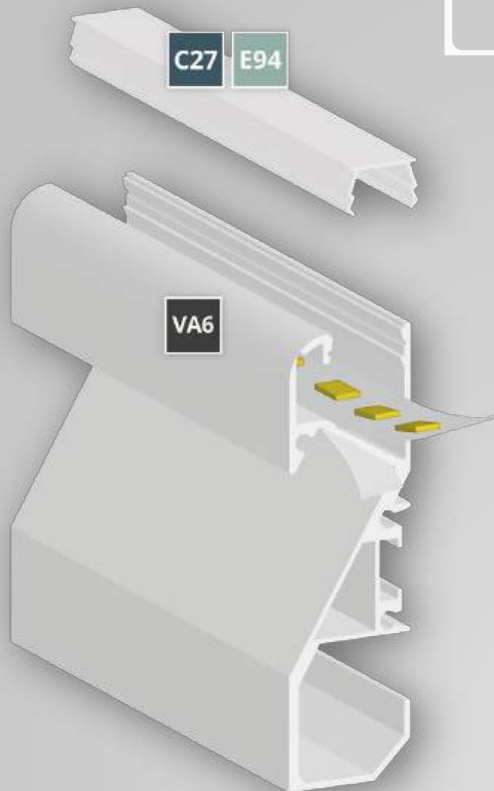
VA6 + C27



max.  
12/14mm

OEM

**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines



**COVERS | ABDECKUNGEN**

**C27** 65 %    200cm    300cm  
8600084    8600113

**END CAPS | ENDKAPPEN**

**E94**    E94    E94  
8123196    8123195

**PROFILE**

**VA6**    VA6W    VA6B  
8123166    8123167

Z35  
8123200

Z51  
8123361

Z10  
8301504

Z11  
8301505

Z53  
8123401



# VA6 SURFACE/LUMINAIRE | AUFBAU/LEUCHTEN

LED Strips max. 12/16 mm  
18,8 mm x 65 mm | 971 g/m

200 cm  
8123166

200 cm  
8123167



**Z35**  
Mounting Clips  
Montageklammer  
Sheet steel | Stahlblech  
8123200



**Z10 | Z11**  
Connector | Verbinder  
Steel | Stahl | 4 PCS/STK  
Z10 | 180° 8301504  
Z11 | 90° 8301505



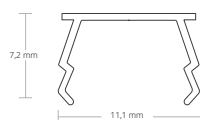
**Z51**  
Connecting element  
Verbindungselement  
8123361

More P. 359 | Mehr S. 359



**Z53** NEW  
Connector | Verbinder  
flexibel 180°- 45°  
2PCS/STK | Steel | Stahl  
8123401

## COVERS | ABDECKUNGEN



**C27** opal | opal | 65 %  
PC | 11,1 mm x 7,2 mm  
200cm 300cm  
8600084 8600113

## END CAPS | ENDKAPPEN



**E94** ALUMINIUM | 1 PCS/STK

E94  
8123196

E94  
8123195

max.  
12/14 mm



OEM



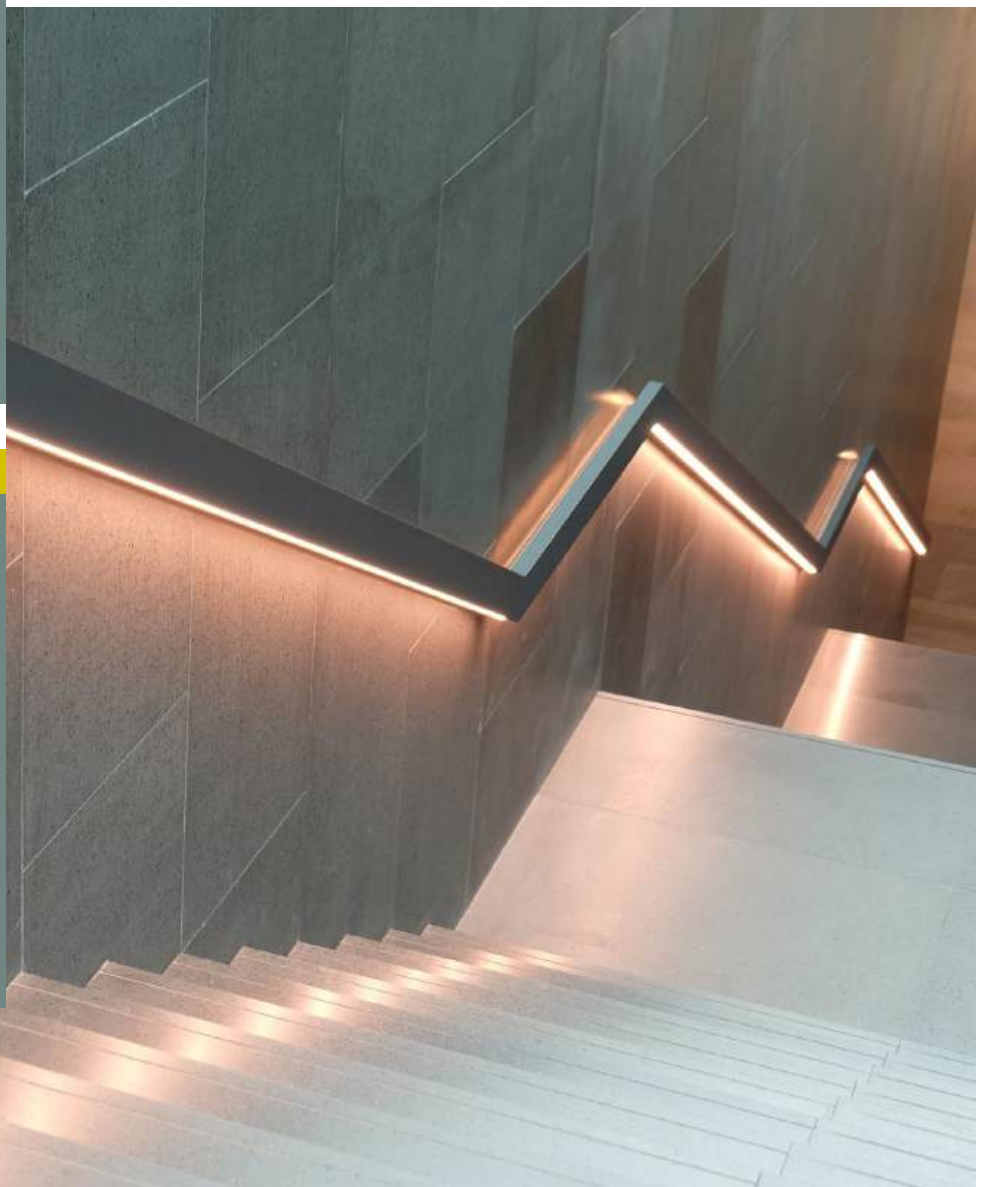
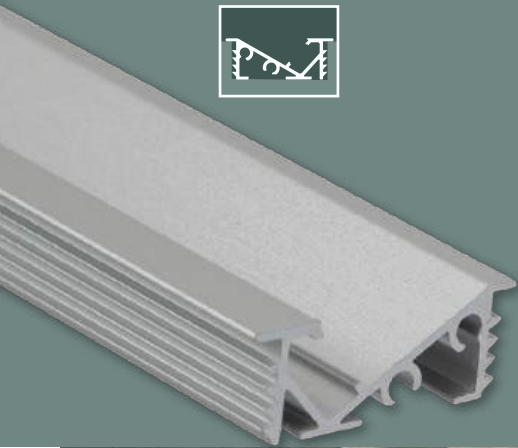
# MP1

RECESSED | EINBAU

200 cm

max. 6 mm

OEM



EXTENSION OF SERVICE LIFE  
VERLÄNGERUNG LEBENSDAUER

MECHANICAL PROTECTION  
MECHANISCHER SCHUTZ

COOLING  
KÜHLUNG

HIGH LIGHT UTILISATION  
HOHE LICHTVERWERTUNG

HOMOGENEOUS LIGHT  
HOMOGENES LICHT

## HOMOGENEOUS LIGHT with modular LED light solutions

- Wall, ceiling or floor mounting  
Wand-, Decken- oder Bodenmontage
- Residential and office furniture  
Wohn- und Büromöbel
- Furniture for business equipment  
Möbel für Geschäftsausstattung
- Home accessories  
Wohnaccessoires
- Stairs and railings  
Treppenstufen und -Geländer
- Balustrades | Balustraden
- Façades, balconies and terraces  
Fassaden, Balkone und Terrassen
- Living spaces | Wohnräume
- Offices | Büroräume
- Hotel and gastronomy business  
Hotellerie und Gastronomie
- Retail (shop and showcase windows)  
Einzelhandel (Shop- und Schaufenster)
- Business areas and showrooms  
Geschäftsflächen und Showrooms
- Barber / Beauty / body art studios  
Friseur-/Beauty-/Body-Art-Studios
- Halls, foyers and corridors  
Hallen, Foyers und Flure
- Wellness and indoor leisure facilities  
Wellness- und Indoor-Freizeitanlagen
- Wet rooms | Nasszellen

Mounting/installation on/in wood Strips and plates, plasterboard, tiles, stone, granite, marble and metal surfaces  
Montage/Einbau auf/in Holzleisten und -platten, Gipsplatten, Fliesen, Stein-, Granit-, Marmor- und Metalloberflächen







# MP1

## RECESSED | EINBAU

Möbelprofil | Furniture profile | LED Strips max. 6 mm

 Silver/Silber  
ANODIZED | ELOXIERT

 RAL 9010 White/Weiß  
POWDER-COATED | PULVERBESCHICHTET

 RAL 9005 Black/Schwarz  
POWDER-COATED | PULVERBESCHICHTET



max. 6 mm

max.  
6 mm



OEM

The MP1 LED RECESSED profile has a particularly narrow and flat design, is designed for LED flex Strips with a maximum width of 6 mm and is used universally indoors. This aluminium profile can also be used for application-specific installation.

The profile is also available in the colours white and black.

The LED profile cover opal/satinised (translucency 65 % - also available 600 cm) is made of shatter-proof and non-flammable polycarbonate (classification flammability UL94 V-2) and create homogeneous LED lighting conditions with high utilisation of the light output.

This LED profiles are ideally suited as a LED light source in residential and office furniture, home accessories, display cases, shelves and stairs and of course on walls and ceilings, among other things, due to their small dimensions and low weight.

\* Classification flammability UL94 V-2: Extinguishing of a vertically clamped sample within 30 seconds.

Das MP1 LED EINBAU-Profil hat ein besonders schmales und flaches Design, ist für LED Flexbänder mit einer maximalen Breite von 6 mm konzipiert und wird universell im Innenbereich eingesetzt. Dieses Alu-Profil kann auch eingebaut werden.

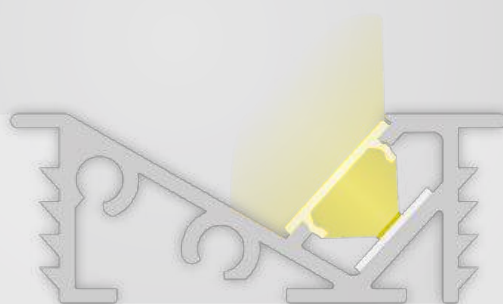
Das Profil ist auch in die Farben weiß und schwarz verfügbar.

Die LED Profilabdeckung Opal/satiniert (Lichtdurchlässigkeit 65 % - auch 600 cm erhältlich) besteht aus bruchsicherem und schwer brennbarem Polycarbonat (Klassifizierung Brennbarkeit UL94 V-2) und schaffen homogene LED Lichtverhältnisse mit hoher Verwertung der Lichtleistung.

Aufgrund der kleinen Abmessungen und des geringen Gewichtes sind diese LED Profile unter anderem als ideale LED Lichtquelle in Wohn- und Büromöbeln, Wohnaccessoires, Vitrinen, Regalen sowie an Treppenstufen und selbstverständlich an Wänden und Decken geeignet.

\*Klassifizierung Brennbarkeit UL94 V-2: Verlöschen einer vertikal eingespannten Probe innerhalb von 30 Sekunden.

**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines



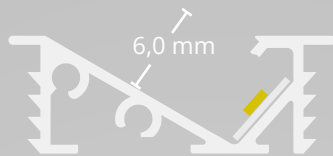
MP1 + C24

max.  
6 mm



OEM

**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines

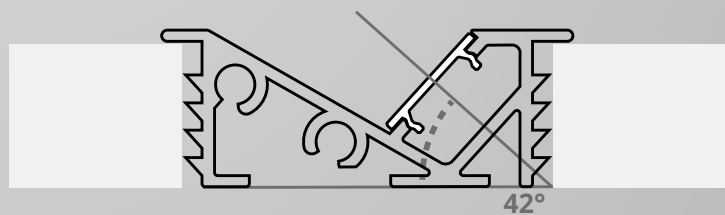
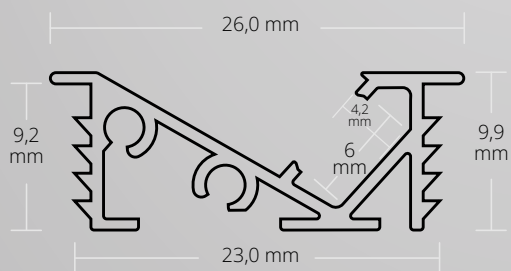
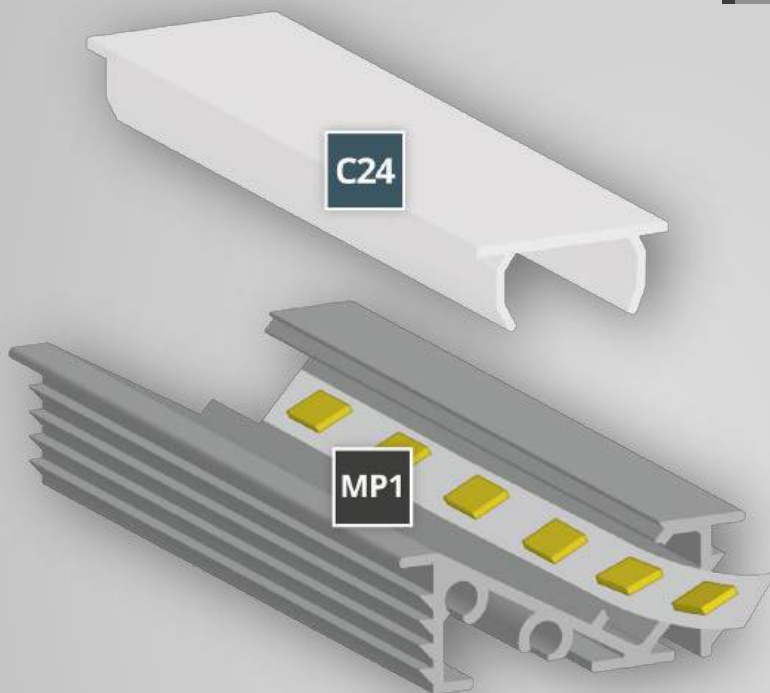


**COVERS | ABDECKUNGEN**

**C24** 65 %    200cm    600cm  
                  **8600106**    **8600107**

**PROFILE**

**MP1**     200 cm     200 cm     200 cm  
                  **8123168**    **8123170**    **8123169**





# MP1 RECESSED | EINBAU

Möbelprofil | Furniture profile | LED Strips max. 6 mm  
26,0 mm x 9,9 mm | 155 g/m

200 cm  
**8123168**

200 cm  
**8123170**

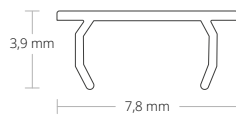
200 cm  
**8123169**

max.  
6 mm



OEM

## COVERS | ABDECKUNGEN



**C24** opal | opal | 65 %  
PC | 7,8 mm x 3,9 mm  
200cm      600cm  
**8600106**      **8600107**

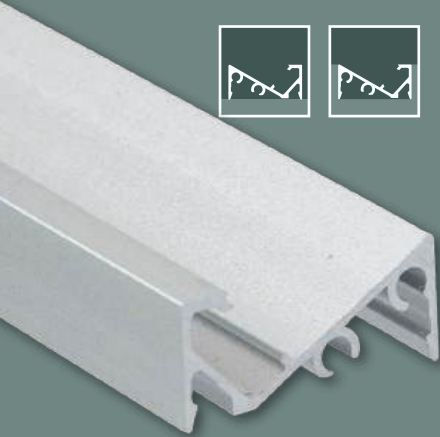
# MP2

## SURFACE | AUFBAU

200 cm

max. 6 mm

OEM



EXTENSION OF SERVICE LIFE  
VERLÄNGERUNG LEBENSDAUER

MECHANICAL PROTECTION  
MECHANISCHER SCHUTZ

COOLING  
KÜHLUNG

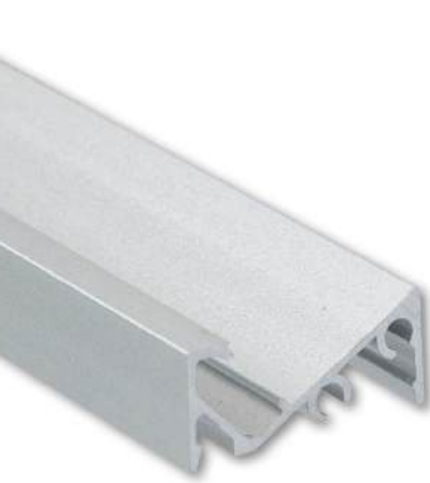
HIGH LIGHT UTILISATION  
HOHE LICHTVERWERTUNG

HOMOGENEOUS LIGHT  
HOMOGENES LICHT

## HOMOGENEOUS LIGHT with modular LED light solutions

- Wall, ceiling or floor mounting  
Wand-, Decken- oder Bodenmontage
- Residential and office furniture  
Wohn- und Büromöbel
- Furniture for business equipment  
Möbel für Geschäftsausstattung
- Home accessories  
Wohnaccessoires
- Stairs and railings  
Treppenstufen und -Geländer
- Balustrades | Balustraden
- Façades, balconies and terraces  
Fassaden, Balkone und Terrassen
- Living spaces | Wohnräume
- Offices | Büroräume
- Hotel and gastronomy business  
Hotellerie und Gastronomie
- Retail (shop and showcase windows)  
Einzelhandel (Shop- und Schaufenster)
- Business areas and showrooms  
Geschäftsflächen und Showrooms
- Barber / Beauty / body art studios  
Friseur-/Beauty-/Body-Art-Studios
- Halls, foyers and corridors  
Hallen, Foyers und Flure
- Wellness and indoor leisure facilities  
Wellness- und Indoor-Freizeitanlagen
- Wet rooms | Nasszellen


Mounting/installation on/in wood Strips and plates, plasterboard, tiles, stone, granite, marble and metal surfaces  
Montage/Einbau auf/in Holzleisten und -platten, Gipsplatten, Fliesen, Stein-, Granit-, Marmor- und Metalloberflächen



# MP2

## SURFACE | AUFBAU

Möbelprofil | Furniture profile | LED Strips max. 6 mm

 Silver/Silber  
ANODIZED | ELOXIERT

 RAL 9010 White/Weiß  
POWDER-COATED | PULVERBESCHICHTET

 RAL 9005 Black/Schwarz  
POWDER-COATED | PULVERBESCHICHTET

max.  
6 mm



OEM

The MP2 LED RECESSED profile has a particularly narrow and flat design, is designed for LED flex Strips with a maximum width of 6 mm and is used universally indoors. This aluminium profile can also be used for application-specific installation.

The profile is also available in white and black. The LED profile cover opal/satinised (translucency 65 % - also available 600 cm) is made of shatter-proof and non-flammable polycarbonate (classification flammability UL94 V-2) and create homogeneous LED lighting conditions with high utilisation of the light output.

This LED profiles are ideally suited as a LED light source in residential and office furniture, home accessories, display cases, shelves and stairs and of course on walls and ceilings, among other things, due to their small dimensions and low weight.

\* Classification flammability UL94 V-2: Extinguishing of a vertically clamped sample within 30 seconds.

Das MP2 LED AUFBAU-Profil hat ein besonders schmales und flaches Design, ist für LED Flexbänder mit einer maximalen Breite von 6 mm konzipiert und wird universell im Innenbereich eingesetzt. Dieses Alu-Profil kann auch eingebaut werden.

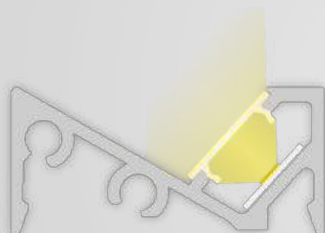
Das Profil ist auch in die Farben weiß und schwarz verfügbar.

Die LED Profilabdeckung Opal/satiniert (Lichtdurchlässigkeit 65 % - auch 600 cm erhältlich) besteht aus bruchsicherem und schwer brennbarem Polycarbonat (Klassifizierung Brennbarkeit UL94 V-2) und schaffen homogene LED Lichtverhältnisse mit hoher Verwertung der Lichtleistung.

Aufgrund der kleinen Abmessungen und des geringen Gewichtes sind diese LED Profile unter anderem als ideale LED Lichtquelle in Wohn- und Büromöbeln, Wohnaccessoires, Vitrinen, Regalen sowie an Treppenstufen und selbstverständlich an Wänden und Decken geeignet.

\*Klassifizierung Brennbarkeit UL94 V-2: Verlöschen einer vertikal eingespannten Probe innerhalb von 30 Sekunden.

**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines



MP2 + C24



MP2 + C24



max.  
6 mm

OEM

**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines



**COVERS | ABDECKUNGEN**

**C24** 65 %    200cm 8600106    600cm 8600107

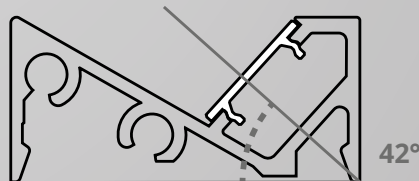
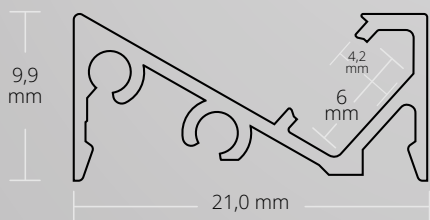
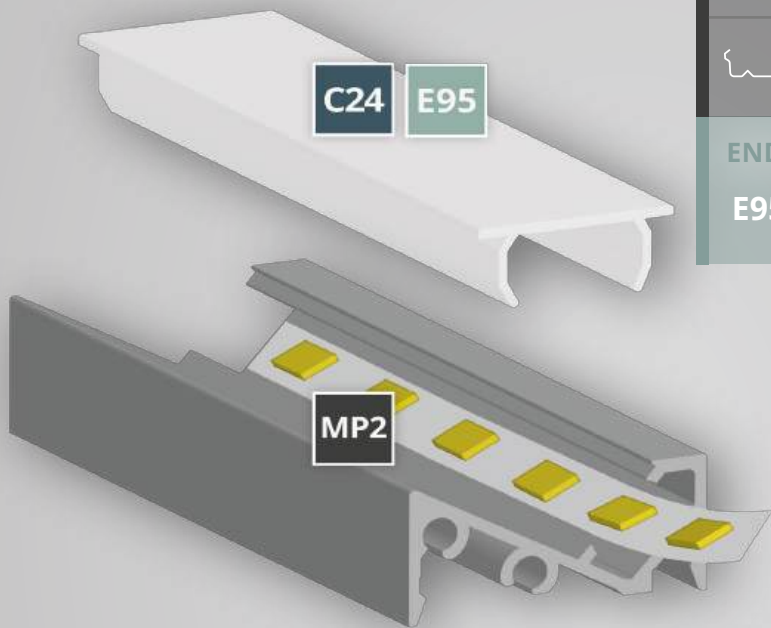
**PROFILE**

**MP2**    200 cm 8123171    200 cm 8123173    200 cm 8123172

Z37 8123202

**END CAPS | ENDKAPPEN**

**E95**    E95 8123197    E95 8123199    E95 8123198





## MP2 SURFACE | AUFBAU

Möbelprofil | Furniture profile | LED Strips max. 6 mm  
21,0 mm x 9,9 mm | 153 g/m

200 cm 200 cm 200 cm  
8123171 8123173 8123172



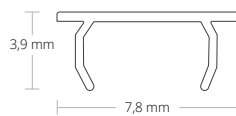
**Z37**  
Mounting Clips  
Montageklammer  
Sheet steel | Stahlblech  
8123202

max.  
6 mm



OEM

## COVERS | ABDECKUNGEN



**C24** opal | opal | 65 %  
PC | 7,8 mm x 3,9 mm  
200cm 600cm  
8600106 8600107

## END CAPS | ENDKAPPEN



**E95** ALUMINIUM | 1 PCS/STK  
E95 E95 E95  
8123197 8123199 8123198

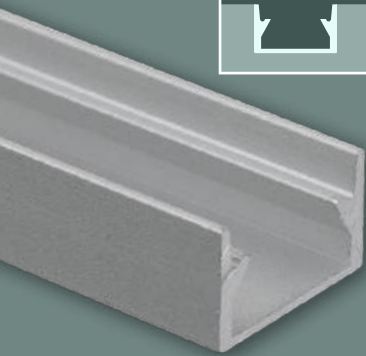
# BP2

RECESSED | EINBAU

200 cm

max. 12 mm

OEM



EXTENSION OF SERVICE LIFE  
VERLÄNGERUNG LEBENSDAUER

MECHANICAL PROTECTION  
MECHANISCHER SCHUTZ

COOLING  
KÜHLUNG

HIGH LIGHT UTILISATION  
HOHE LICHTVERWERTUNG

HOMOGENEOUS LIGHT  
HOMOGENES LICHT

## HOMOGENEOUS LIGHT with modular LED light solutions

- Floor mounting  
Bodenmontage
- Stairs and railings  
Treppenstufen und -Geländer
- Balustrades | Balustraden
- Façades, balconies and terraces  
Fassaden, Balkone und Terrassen
- Living spaces | Wohnräume
- Offices | Büroräume
- Hotel and gastronomy business  
Hotellerie und Gastronomie
- Retail (shop and showcase windows)  
Einzelhandel (Shop- und Schaufenster)
- Business areas and showrooms  
Geschäftsflächen und Showrooms
- Barber / Beauty / body art studios  
Friseur-/Beauty-/Body-Art-Studios
- Halls, foyers and corridors  
Hallen, Foyers und Flure
- Wellness and indoor leisure facilities  
Wellness- und Indoor-Freizeitanlagen
- Wet rooms | Nasszellen

Mounting/installation on/in wood Strips and plates, plasterboard, tiles, stone, granite, marble and metal surfaces  
Montage/Einbau auf/in Holzleisten und -platten, Gipsplatten, Fliesen, Stein-, Granit-, Marmor- und Metalloberflächen



# BP2

## RECESSED | EINBAU

Begehbar | Walkable | LED Strips max. 12 mm

Silver/Silber  
ANODIZED | ELOXIERT



max. 12 mm

Made of high-quality aluminium, this recessed profile is particularly suitable for indoor lighting designs integrated into the floor.

The BP2 is available in silver, has an overall height of 10 mm and is suitable for LED flex Strips with a maximum width of 12 mm.

The LED profile covers opal/satin (light transmittance 65 %) are made of shatterproof and flame-retardant polycarbonate (flammability classification UL94 V-2) and create homogeneous LED lighting conditions with high utilisation of the light output.

\* Classification flammability UL94 V-2: Extinguishing of a vertically clamped sample within 30 seconds.

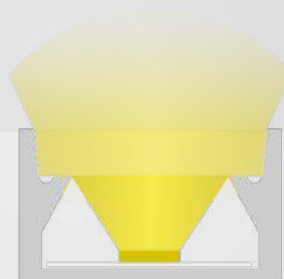
Aus hochwertigem Aluminium hergestellt ist dieses Einbauprofil besonders für, in den Boden integrierte Lichtdesigns, in Innenbereichen geeignet. Es ist begehbar und kann nahtlos in den Boden eingelassen werden.

Das BP2 ist in Silber verfügbar, hat eine Gesamthöhe von 10 mm und eignet sich für LED Flexbänder mit einer maximalen Breite von 12 mm.

Die LED Profilabdeckungen Opal/satiniert (Lichtdurchlässigkeit 65 %) bestehen aus bruchsicherem und schwer brennbarem Polycarbonat (Klassifizierung Brennbarkeit UL94 V-2) und schaffen homogene LED Lichtverhältnisse mit hoher Verwertung der Lichtleistung.

\*Klassifizierung Brennbarkeit UL94 V-2: Verlöschen einer vertikal eingespannten Probe innerhalb von 30 Sekunden.

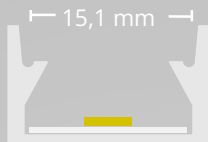
**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines



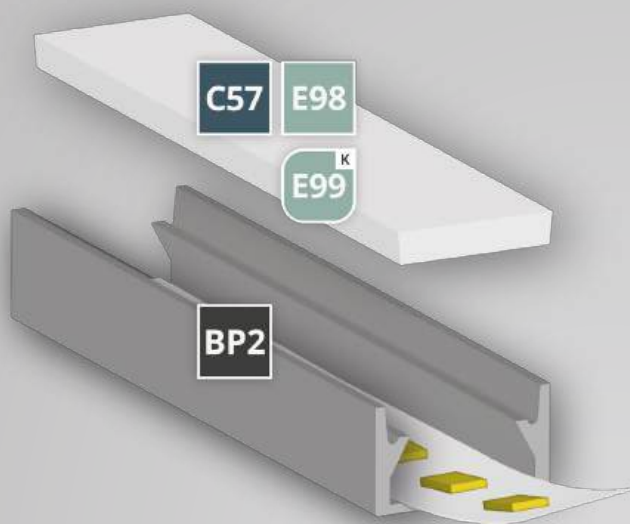
BP2 + C57

max.  
12 mm

**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines



OEM



## COVERS | ABDECKUNGEN

**C57** 65 % 200cm  
8600137

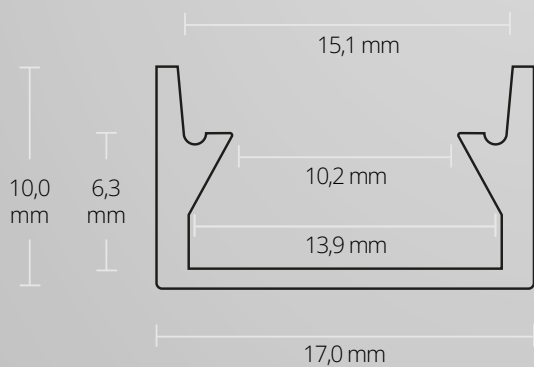
## PROFILE

**BP2** 200cm  
8102083

## END CAPS | ENDKAPPEN

**E98** E98  
8304014

**E99** E99  
8304047







## BP2 RECESSED | EINBAU

Begehbar | Walkable | LED Strips max. 12 mm  
17,0 mm x 10,0 mm | 110 g/m

200 cm  
**8102083**

max.  
12 mm



OEM

## COVERS | ABDECKUNGEN



**C57** opal | opal  
PC | 14,1 mm x 2,8 mm  
200cm  
**8600137**

## END CAPS | ENDKAPPEN



**E98** PETG | 1 PCS/STK

E98  
**8304014**



**E99** PETG | ROUND/RUND | 1 PCS/STK

E99  
**8304047**

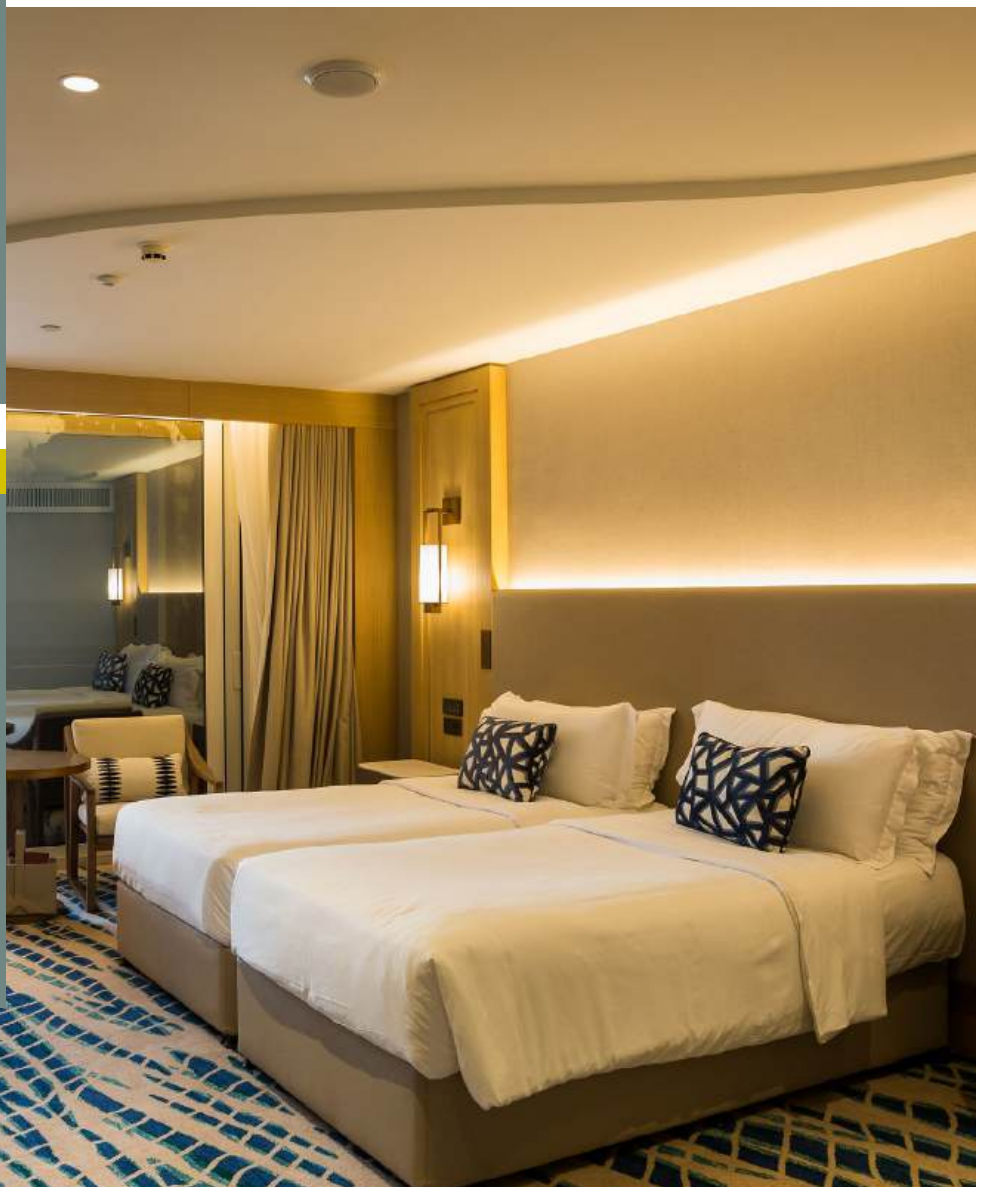
# WP1

CORNER | ECK

200 cm

max. 18 mm

OEM



EXTENSION OF SERVICE LIFE  
VERLÄNGERUNG LEBENSDAUER

MECHANICAL PROTECTION  
MECHANISCHER SCHUTZ

COOLING  
KÜHLUNG

HIGH LIGHT UTILISATION  
HOHE LICHTVERWERTUNG

HOMOGENEOUS LIGHT  
HOMOGENES LICHT

## HOMOGENEOUS LIGHT with modular LED light solutions

- Wall, ceiling or floor mounting  
Wand-, Decken- oder Bodenmontage
- Residential and office furniture  
Wohn- und Büromöbel
- Furniture for business equipment  
Möbel für Geschäftsausstattung
- Home accessories  
Wohnaccessoires
- Mirrors | Spiegel
- Cabinet doors | Schranktüren
- Display cases | Vitrinen
- Shelves | Regale
- Stairs and railings  
Treppenstufen und -Geländer
- Balustrades | Balustraden
- Façades, balconies and terraces  
Fassaden, Balkone und Terrassen
- Living spaces | Wohnräume
- Offices | Büroräume
- Hotel and gastronomy business  
Hotellerie und Gastronomie
- Retail (shop and showcase windows)  
Einzelhandel (Shop- und Schaufenster)
- Business areas and showrooms  
Geschäftsflächen und Showrooms
- Barber / Beauty / body art studios  
Friseur-/Beauty-/Body-Art-Studios
- Halls, foyers and corridors  
Hallen, Foyers und Flure
- Wellness and indoor leisure facilities  
Wellness- und Indoor-Freizeitanlagen
- Wet rooms | Nasszellen

Mounting/installation on/in wood Strips and plates, plasterboard, tiles, stone, granite, marble and metal surfaces  
Montage/Einbau auf/in Holzleisten und -platten, Gipsplatten, Fliesen, Stein-, Granit-, Marmor- und Metalloberflächen



# WP1

## CORNER | ECK

30°/60° | LED Strips max. 18 mm

□ RAL 9010 White/Weiß  
POWDER-COATED | PULVERBESCHICHTET

■ RAL 9005 Black/Schwarz  
POWDER-COATED | PULVERBESCHICHTET



max. 18 mm

Versatile mounting and perfect for a wide range of application locations, for example in the kitchen base: This corner profile has different angles (60° and 30°) so that it can be adapted to special mounting conditions. The profile can be used in combination with LED strips up to 18 mm wide.

LED profile covers opal/satinised (light transmittance 65 %) or white/matt (light transmittance 75 %) are made of shatterproof and flame retardant polycarbonate (flammability classification UL94 V-2) and create homogeneous LED lighting conditions with high utilization of light output.

\* Classification flammability UL94 V-2: Extinguishing of a vertically clamped sample within 30 seconds

Vielseitig montierbar und perfekt geeignet für die verschiedensten Anwendungsorte, beispielsweise im Küchenunterbau: Dieses Eckprofil verfügt über unterschiedliche Winkel (60° und 30°), damit es an besondere Montagebedingungen angepasst werden kann. Das Profil kann in Kombination mit LED Strips mit bis zu 18 mm Breite verwendet werden.

Die LED Profilabdeckungen Opal/satiniert (Lichtdurchlässigkeit 65 %) oder Weiß/matt (Lichtdurchlässigkeit 75 %) bestehen aus bruchsicherem und schwer brennbarem Polycarbonat (Klassifizierung Brennbarkeit UL94 V-2) und schaffen homogene LED Lichtverhältnisse mit hoher Verwertung der Lichtleistung.

\*Klassifizierung Brennbarkeit UL94 V-2: Verlöschen einer vertikal eingespannten Probe innerhalb von 30 Sekunden

**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines



WP1 + C30



WP1 + C30

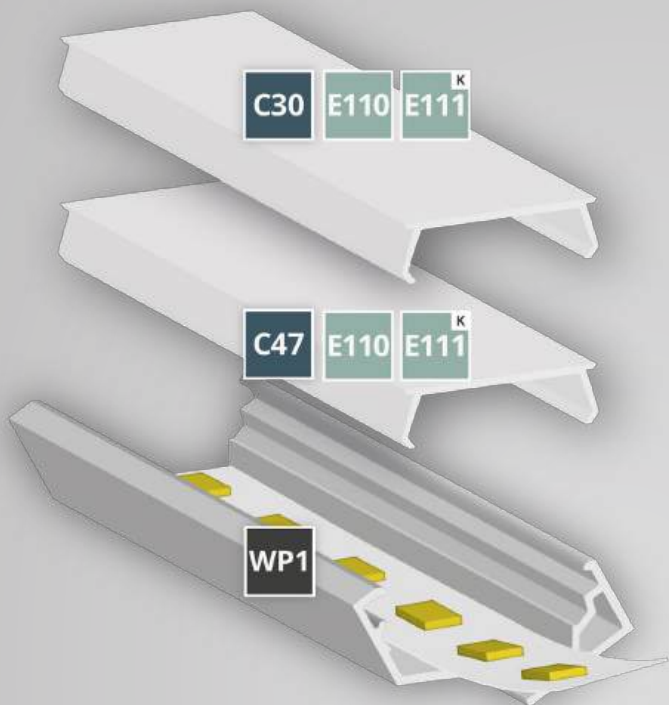
max.  
18 mm

**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines

18,0 mm



OEM



**COVERS | ABDECKUNGEN**

**C30** 65 % 200 cm 300 cm  
8600077 8600081

**C47** 75 % 200 cm  
8600099

**PROFILE**

**WP1** 200 cm 200 cm  
8102085 8102084

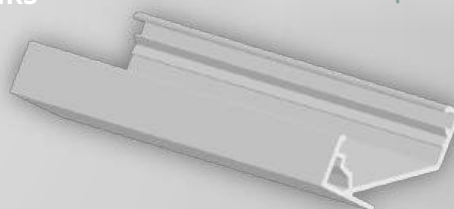
**END CAPS | ENDKAPPEN**

**E110** E110 E110  
8304015 8304016

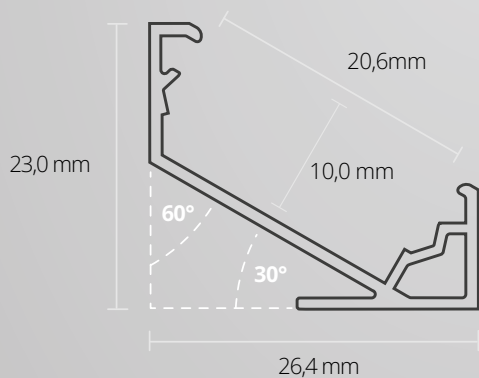
**E111** E111 E111  
8304016 8304018

LEFT  
LINKS

END CAPS | ENDKAPPEN



RIGHT  
RECHTS





# WP1 CORNER | ECK

30°/60° | LED Strips max. 18 mm  
26,4 mm x 23,0 mm | 186 g/m

200 cm  
8102085

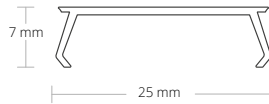
200 cm  
8102084

max.  
18 mm

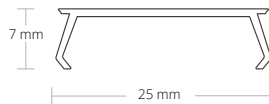


OEM

## COVERS | ABDECKUNGEN



**C30** opal | opal | 65 %  
PC | 25mm x 7 mm  
200cm 300cm  
8600077 8600081



**C47** weiß/matt | white/matt | 75 %  
PC | 25mm x 7 mm  
200cm  
8600099

## END CAPS | ENDKAPPEN

**E110** PETG | 1 PCS/STK

Left | Links



E110L  
8304015

E110L  
8304016

Right | Rechts



E110R  
8304043

E110R  
8304044

**E111** PETG | 1 PCS/STK | Cable/Kabel

Left | Links



E111L  
8304017

E111L  
8304018

Right | Rechts



E110R  
8304045

E110R  
8304046



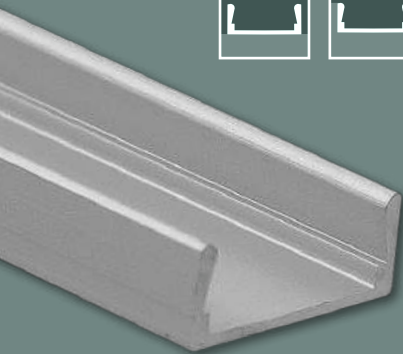
# PK1

## SURFACE | AUFBAU

200 cm

max. 12 mm

OEM



EXTENSION OF SERVICE LIFE  
VERLÄNGERUNG LEBENSDAUER

MECHANICAL PROTECTION  
MECHANISCHER SCHUTZ

COOLING  
KÜHLUNG

HIGH LIGHT UTILISATION  
HOHE LICHTVERWERTUNG

HOMOGENEOUS LIGHT  
HOMOGENES LICHT

## HOMOGENEOUS LIGHT with modular LED light solutions

- Wall, ceiling or floor mounting  
Wand-, Decken- oder Bodenmontage
- Residential and office furniture  
Wohn- und Büromöbel
- Furniture for business equipment  
Möbel für Geschäftsausstattung
- Home accessories  
Wohnaccessoires
- Mirrors | Spiegel
- Cabinet doors | Schranktüren
- Display cases | Vitrinen
- Shelves | Regale
- Stairs and railings  
Treppenstufen und -Geländer
- Balustrades | Balustraden
- Façades, balconies and terraces  
Fassaden, Balkone und Terrassen
- Living spaces | Wohnräume
- Offices | Büroräume
- Hotel and gastronomy business  
Hotellerie und Gastronomie
- Retail (shop and showcase windows)  
Einzelhandel (Shop- und Schaufenster)
- Business areas and showrooms  
Geschäftsflächen und Showrooms
- Barber / Beauty / body art studios  
Friseur-/Beauty-/Body-Art-Studios
- Halls, foyers and corridors  
Hallen, Foyers und Flure
- Wellness and indoor leisure facilities  
Wellness- und Indoor-Freizeitanlagen
- Wet rooms | Nasszellen


Mounting/installation on/in wood Strips and plates, plasterboard, tiles, stone, granite, marble and metal surfaces  
Montage/Einbau auf/in Holzleisten und -platten, Gipsplatten, Fliesen, Stein-, Granit-, Marmor- und Metalloberflächen



# PK1

## SURFACE | AUFBAU

flat | flach | LED Strips max. 12 mm

 Silver/Silber  
ANODIZED | ELOXIERT

 RAL 9010 White/Weiß  
POWDER-COATED | PULVERBESCHICHTET

 RAL 9005 Black/Schwarz  
POWDER-COATED | PULVERBESCHICHTET

max.  
12 mm



OEM



max. 12 mm

The PK1 LED SURFACE profile has a particularly slim and flat design, is designed for LED flex strips with a maximum width of 12 mm. This aluminium profile can also be used for recessed installation.

The profile covers (opal/satinised - 65 % transparency clear - 85 % transparency, white/matt - 75 % transparency or black matt - 25 % transparency) are made from shatterproof, flame-retardant polycarbonate (classification flammability UL94 V-2) and create homogeneous LED lighting conditions with high utilisation of the light output.

### Covers also available in 6 m length!

Due to the small dimensions and low weight, this LED profile is ideally suited as a LED light source in residential and office furniture, home accessories, display cases, shelves and stairs and of course on walls and ceiling.

Das PK1 LED AUFBAU-Profil hat ein besonders schmales und flaches Design, ist für LED Flexbänder mit einer maximalen Breite von 12 mm konzipiert. Dieses Alu-Profil kann auch anwendungsspezifisch zum Einbau verwendet werden.

Die LED Profilabdeckungen Opal/satiniert (Lichtdurchlässigkeit 65 %), Klar (Lichtdurchlässigkeit 85 %), weiß/matt (Lichtdurchlässigkeit 75 %) oder Schwarz Matt (Lichtdurchlässigkeit 25 %) bestehen aus bruchsicherem und schwer brennbarem Polycarbonat (Klassifizierung Brennbarkeit UL94 V-2) und schaffen homogene LED Lichtverhältnisse mit hoher Verwertung der Lichtleistung.

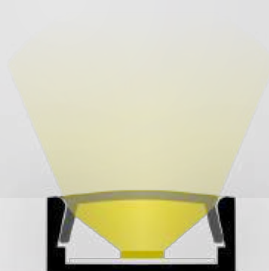
### Abdeckungen auch in 6 m verfügbar!

Aufgrund der kleinen Abmessungen und des geringen Gewichtes sind diese LED Profile unter anderem als ideale LED Lichtquelle in Wohn- und Büromöbeln, Wohnaccessoires, Vitrinen, Regalen sowie an Treppenstufen und selbstverständlich an Wänden und Decken geeignet.

**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines



PK1 + C1

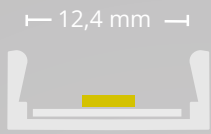


PK1 + C32

max.  
12 mm

OEM

**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines



**COVERS | ABDECKUNGEN**

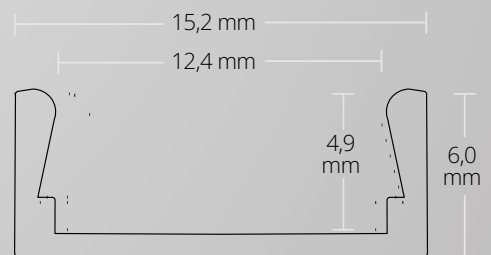
<b>C1</b> 65 %	200cm 8600004	250 cm 8600026	300 cm 8600080	600 cm 8600037
<b>C2</b> 85 %	200 cm 8600003	250 cm 8600135	300 cm 8600136	
<b>C58</b> 25 %	200 cm 8600154			
<b>C32</b> 25 %	200 cm 8600070	300 cm 8600103	600 cm 8600071	

**END CAPS | ENDKAPPEN**

<b>E223</b>	E223   anthrazit 8305019	E223 8305023	E223 8305021
<b>E224</b>	E224   anthrazit 8305020	E224 8305024	E224 8305022

**PROFILE**

<b>PK1</b>	200 cm 8201025	200 cm 8201027	200cm 8201026
	Z39 8123328		





# PK1 SURFACE | AUFBAU

flat | flach | LED Strips max. 12 mm  
15,2 mm x 6,0 mm | 81 g/m

200 cm **8201025** 200 cm **8201027** 200 cm **8201026**



## Z39

Mounting Clips  
Montageklammer  
Sheet steel | Stahlblech  
**8123328**

max.  
12 mm  
OEM

## COVERS | ABDECKUNGEN



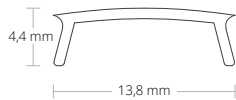
**C1** opal | opal | 65 %  
PC | 13,8 mm x 4,4 mm  
200cm **8600004** 250cm **8600026** 300cm **8600080** 600cm **8600037**



**C2** clear | klar | 85 %  
PC | 13,8 mm x 4,4 mm  
200cm **8600003** 250cm **8600135** 300cm **8600136**



**C58** white/matt | weiß/matt | 75 %  
PC | 13,8 mm x 4,4 mm  
200cm **8600154**



**C32** black/matt | schwarz/matt | 25 %  
PC | 13,8 mm x 4,4 mm  
200cm **8600070** 300cm **8600103** 600cm **8600071**

## END CAPS | ENDKAPPEN



### E223 NYLON | 1 PCS/STK

E223 | anthrazit **8305019** E223 **8305023** E223 **8305021**



### E224 NYLON | 1 PCS/STK | Cable/Kabel

E224 | anthrazit **8305020** E224 **8305024** E224 **8305022**

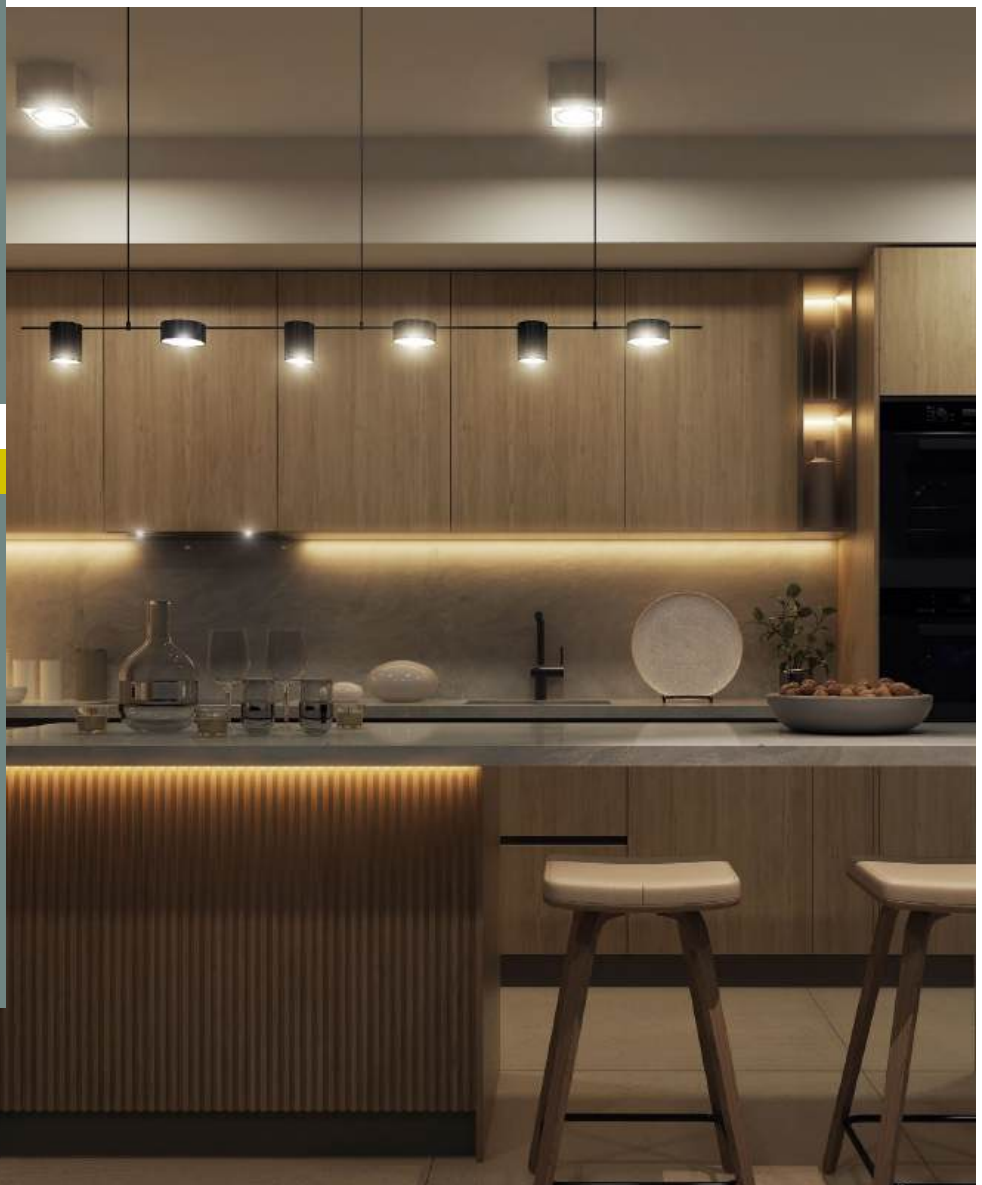
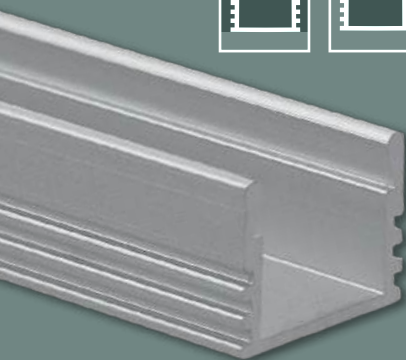
# PK2

## SURFACE | AUFBAU

200 cm

max. 12 mm

OEM



EXTENSION OF SERVICE LIFE  
VERLÄNGERUNG LEBENSDAUER

MECHANICAL PROTECTION  
MECHANISCHER SCHUTZ

COOLING  
KÜHLUNG

HIGH LIGHT UTILISATION  
HOHE LICHTVERWERTUNG

HOMOGENEOUS LIGHT  
HOMOGENES LICHT

## HOMOGENEOUS LIGHT with modular LED light solutions

- Wall, ceiling or floor mounting  
Wand-, Decken- oder Bodenmontage
- Residential and office furniture  
Wohn- und Büromöbel
- Furniture for business equipment  
Möbel für Geschäftsausstattung
- Home accessories  
Wohnaccessoires
- Mirrors | Spiegel
- Cabinet doors | Schranktüren
- Display cases | Vitrinen
- Shelves | Regale
- Stairs and railings  
Treppenstufen und -Geländer
- Balustrades | Balustraden
- Façades, balconies and terraces  
Fassaden, Balkone und Terrassen
- Living spaces | Wohnräume
- Offices | Büroräume
- Hotel and gastronomy business  
Hotellerie und Gastronomie
- Retail (shop and showcase windows)  
Einzelhandel (Shop- und Schaufenster)
- Business areas and showrooms  
Geschäftsflächen und Showrooms
- Barber / Beauty / body art studios  
Friseur-/Beauty-/Body-Art-Studios
- Halls, foyers and corridors  
Hallen, Foyers und Flure
- Wellness and indoor leisure facilities  
Wellness- und Indoor-Freizeitanlagen
- Wet rooms | Nasszellen

Mounting/installation on/in wood Strips and plates, plasterboard, tiles, stone, granite, marble and metal surfaces  
Montage/Einbau auf/in Holzleisten und -platten, Gipsplatten, Fliesen, Stein-, Granit-, Marmor- und Metalloberflächen





# PK2

## SURFACE | AUFBAU

high | hoch | LED Strips max. 12 mm

Silver/Silber  
ANODIZED | ELOXIERT

RAL 9010 White/Weiß  
POWDER-COATED | PULVERBESCHICHTET

RAL 9005 Black/Schwarz  
POWDER-COATED | PULVERBESCHICHTET

max.  
12 mm



OEM



max. 12 mm

The PK2 LED SURFACE profile has a particularly narrow design. It is designed for LED flex strips with a maximum width of 12 mm. This aluminium profile can also be used for recessed installation.

The profile covers (opal/satinised - 65 % transparency clear - 85 % transparency, white/matt - 75 % transparency or black matt - 25 % transparency) are made from shatterproof, flame-retardant polycarbonate (classification flammability UL94 V-2) and create homogeneous LED lighting conditions with high utilisation of the light output.

### Covers available in 6m length!

This LED profile offers higher cooling effects as PK1 LED SURFACE Profile. This effect comes with the greater interior height. Therefore, more powerful LED flex strips can be integrated without sacrifice to homogeneous LED light lines (no pinpoints of light but rather continuous lines of light). Due to the small dimensions and low weight, this LED profile is ideally suited as a LED light source in residential and office furniture, home accessories, display cases, shelves and stairs and of course on walls and ceiling.

Das PK2 LED AUFBAU-Profil hat ein besonders schmales Design, ist für LED Flexbänder mit einer maximalen Breite von 12 mm konzipiert. Dieses Alu-Profil kann auch anwendungsspezifisch zum Einbau verwendet werden.

Die LED Profilabdeckungen Opal/satiniert (Lichtdurchlässigkeit 65 %), Klar (Lichtdurchlässigkeit 85 %), weiß/matt (Lichtdurchlässigkeit 75 %) oder Schwarz Matt (Lichtdurchlässigkeit 25 %) bestehen aus bruchsicherem und schwer brennbarem Polycarbonat (Klassifizierung Brennbarkeit UL94 V-2) und schaffen homogene LED Lichtverhältnisse mit hoher Verwertung der Lichtleistung.

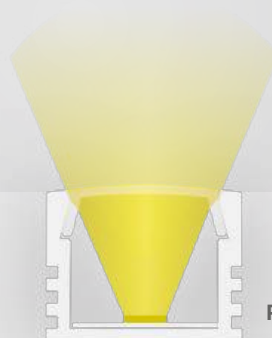
### Abdeckungen auch in 6 m verfügbar!

Dieses LED Profil hat aufgrund seiner im Vergleich zum PK1 LED AUFBAU-Profil größeren Innenhöhe auch einen größeren Kühlkörper und kann somit mit stärkeren LED Flexbändern bestückt werden, ohne dabei auf homogene LED Lichtlinien verzichten zu müssen (keine Lichtpunkte, sondern durchgängige Lichtlinie). Wegen der kleinen Abmessungen und des geringen Gewichtes ist dieses Profilsystem unter anderem als ideale LED Lichtquelle in Wohn- und Büromöbeln, Wohnaccessoires, Vitrinen, Regalen sowie an Treppenstufen und selbstverständlich an Wänden und Decken geeignet.

**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines



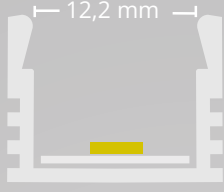
PK2+ C1



PK2 + C58

max.  
12 mm

**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines



OEM



**COVERS | ABDECKUNGEN**

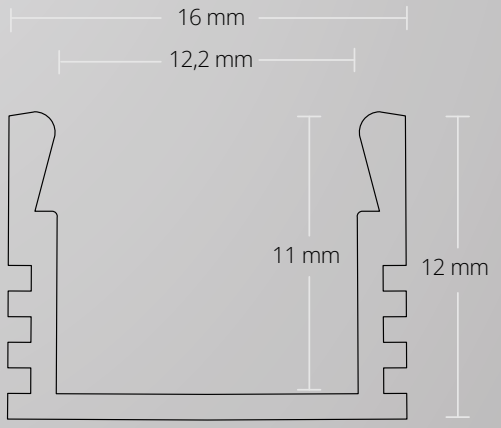
<b>C1</b> 65 %	200cm 8600004	250 cm 8600026	300 cm 8600080	600 cm 8600037
<b>C2</b> 85 %	200 cm 8600003	250 cm 8600135	300 cm 8600136	
<b>C58</b> 25 %	200 cm 8600154			
<b>C32</b> 25 %	200 cm 8600070	300 cm 8600103	600 cm 8600071	

**END CAPS | ENDKAPPEN**

<b>E225</b>	E225   anthrazit 8305025	E225 830509	E225 8305027
<b>E226</b>	E226   anthrazit 8305026	E226 8305030	E226 8305028

**PROFILE**

<b>PK2</b>	200 cm 8201028	200 cm 8201030	200cm 8201029
	Z39 8123328		





## PK2 SURFACE | AUFBAU

high | hoch | LED Strips max. 12 mm  
16,0 mm x 12,0 mm | 142 g/m

200 cm **8201028** 200 cm **8201030** 200 cm **8201029**



**Z39**  
Mounting Clips  
Montageklammer  
Sheet steel | Stahlblech  
**8123328**

max.  
12 mm



OEM

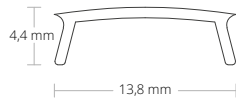
## COVERS | ABDECKUNGEN



### C1 opal | opal | 65 %

PC | 13,8 mm x 4,4 mm

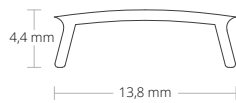
200cm **8600004** 250cm **8600026** 300cm **8600080** 600cm **8600037**



### C2 clear | klar | 85 %

PC | 13,8 mm x 4,4 mm

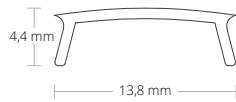
200cm **8600003** 250cm **8600135** 300cm **8600136**



### C58 white/matt | weiß/matt | 75 %

PC | 13,8 mm x 4,4 mm

200cm **8600154**



### C32 black/matt | schwarz/matt | 25 %

PC | 13,8 mm x 4,4 mm

200cm **8600070** 300cm **8600103** 600cm **8600071**

## END CAPS | ENDKAPPEN



### E225 NYLON | 1 PCS/STK

E225 | anthrazit **8305025** E223 **8305029** E223 **8305027**



### E226 NYLON | 1 PCS/STK | Cable/Kabel

E226 | anthrazit **8305026** E226 **8305030** E226 **8305028**

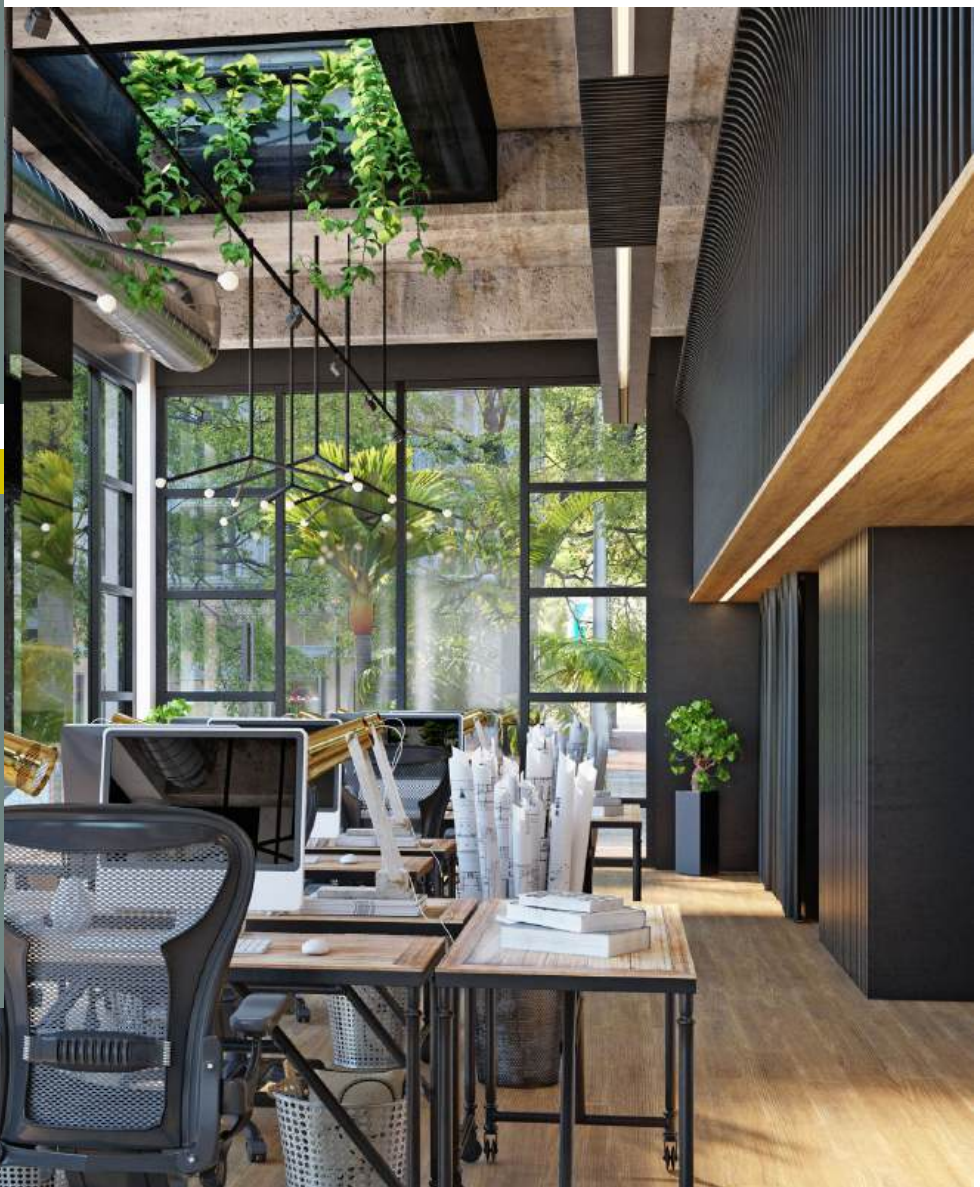
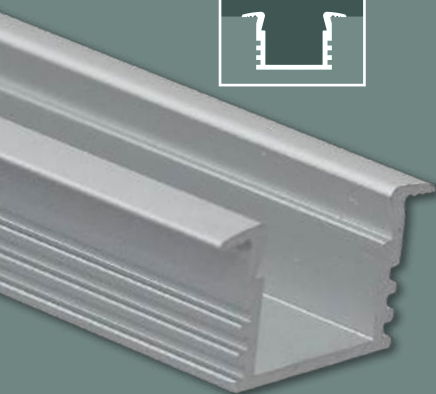
# PK3

RECESSED | EINBAU

200 cm

max. 12 mm

OEM



EXTENSION OF SERVICE LIFE  
VERLÄNGERUNG LEBENSDAUER

MECHANICAL PROTECTION  
MECHANISCHER SCHUTZ

COOLING  
KÜHLUNG

HIGH LIGHT UTILISATION  
HOHE LICHTVERWERTUNG

HOMOGENEOUS LIGHT  
HOMOGENES LICHT

## HOMOGENEOUS LIGHT with modular LED light solutions

- Wall, ceiling or floor mounting  
Wand-, Decken- oder Bodenmontage
- Residential and office furniture  
Wohn- und Büromöbel
- Furniture for business equipment  
Möbel für Geschäftsausstattung
- Home accessories  
Wohnaccessoires
- Cabinet doors | Schranktüren
- Display cases | Vitrinen
- Shelves | Regale
- Wet rooms | Nasszellen
- Stairs and railings  
Treppenstufen und -Geländer
- Balustrades | Balustraden
- Façades, balconies and terraces  
Fassaden, Balkone und Terrassen
- Living spaces | Wohnräume
- Offices | Büroräume
- Hotel and gastronomy business  
Hotellerie und Gastronomie
- Retail (shop and showcase windows)  
Einzelhandel (Shop- und Schaufenster)
- Business areas and showrooms  
Geschäftsflächen und Showrooms
- Barber / Beauty / body art studios  
Friseur-/Beauty-/Body-Art-Studios
- Halls, foyers and corridors  
Hallen, Foyers und Flure
- Wellness and indoor leisure facilities  
Wellness- und Indoor-Freizeitanlagen

Mounting/installation on/in wood Strips and plates, plasterboard, tiles, stone, granite, marble and metal surfaces  
Montage/Einbau auf/in Holzleisten und -platten, Gipsplatten, Fliesen, Stein-, Granit-, Marmor- und Metalloberflächen





# PK3

## RECESSED | EINBAU

high/wings | hoch/Flügel | LED Strips max. 12 mm

Silver/Silber  
ANODIZED | ELOXIERT



max. 12 mm

max.  
12 mm



OEM

PK3 LED RECESSED Profile has a particularly narrow design, is designed for LED flex strips with a maximum width of 12 mm and is universally used in interior areas.

The profile covers (opal/satinised - 65 % transparency clear - 85 % transparency, white/matt - 75 % transparency or black matt - 25 % transparency) are made of shatter-proof, flame-retardant polycarbonate (classification flammability UL94 V-2) and create homogeneous LED lighting conditions with high utilisation of the light output (no pinpoint of light, but rather continuous line of light).

### Covers available in 6m length!

These LED RECESSED Profiles are barely visible inserted/sunk in walls and ceilings with plaster, stone or concrete panels as well as wood panelling due to their small dimensions and low weight. They can be installed in pre-milled furniture. They are thus ideal LED light sources in residential and office furniture, home accessories, display cases, shelves, stairs and, of course, on walls and ceilings.

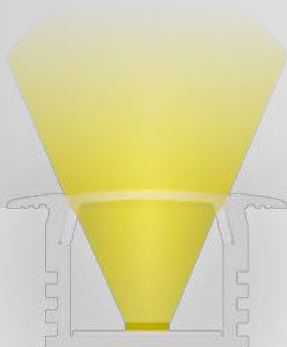
Das PK3 LED EINBAU-Profil hat ein besonders schmales Design, ist für LED Flexbänder mit einer maximalen Breite von 12 mm konzipiert und wird universell im Innenbereich eingesetzt.

Die LED Profilabdeckungen Opal/satiniert (Lichtdurchlässigkeit 65 %), Klar (Lichtdurchlässigkeit 85 %), weiß/matt (Lichtdurchlässigkeit 75 %) oder Schwarz Matt (Lichtdurchlässigkeit 25 %) bestehen aus bruchsicherem und schwer brennbarem Polycarbonat (Klassifizierung Brennbarkeit UL94 V-2) und schaffen homogene LED Lichtverhältnisse mit hoher Verwertung der Lichtleistung (keine Lichtpunkte, sondern durchgängige Lichtlinie).

### Abdeckungen auch in 6 m verfügbar!

Diese LED EINBAU-Profile werden aufgrund ihrer kleinen Abmessungen und des geringen Gewichtes in Wänden und Decken mit Gips-, Stein- oder Betonplatten sowie Holzverkleidungen kaum sichtbar versenkt. Sie können auch in vorgefräste Möbel installiert werden. Sie sind somit ideale LED Lichtquellen in Wohn- und Büromöbeln, Wohnaccessoires, Vitrinen, Regalen, an Treppenstufen und selbstverständlich an Wänden und Decken.

**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines

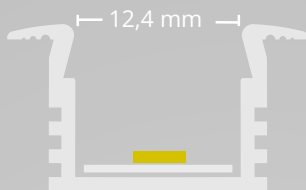


PK3 + C1

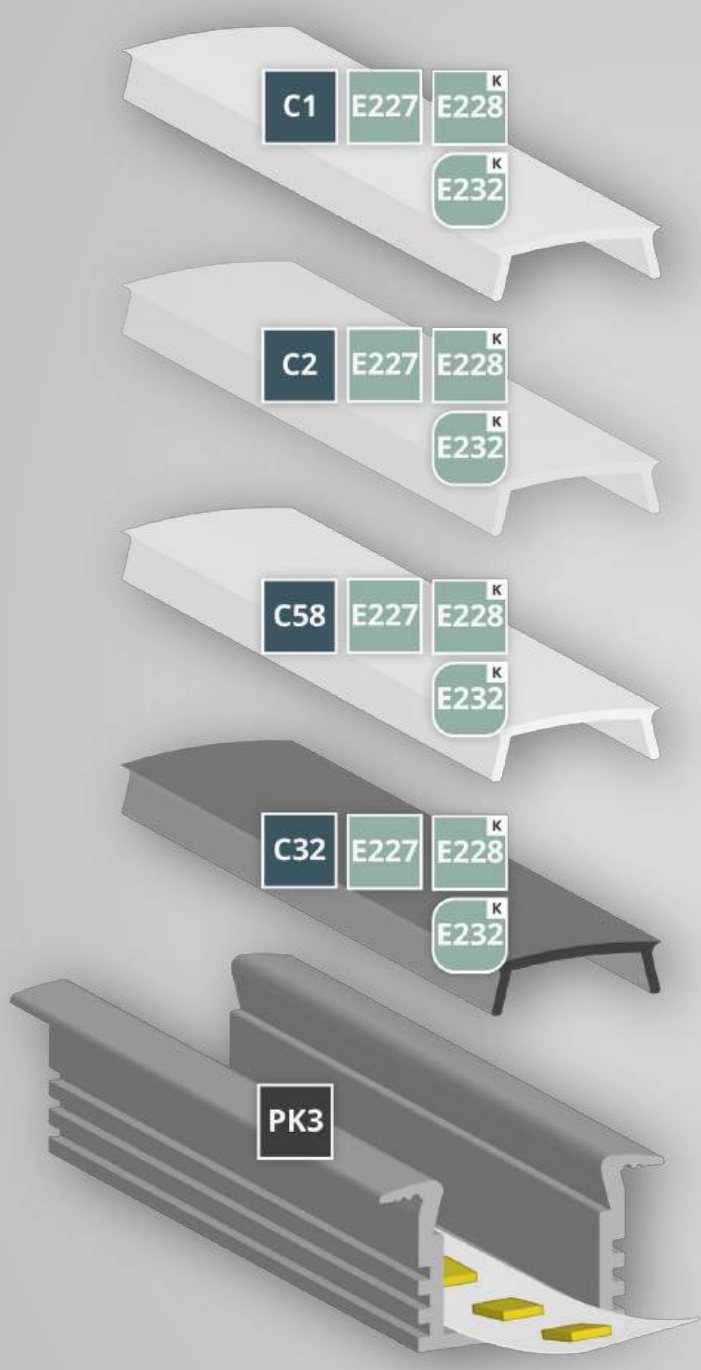


max.  
12 mm

**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines



OEM



**COVERS | ABDECKUNGEN**

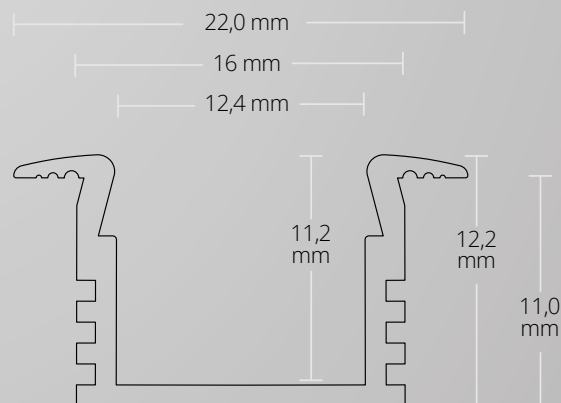
<b>C1</b> 65 %	200cm 8600004	250 cm 8600026	300 cm 8600080	600 cm 8600037
<b>C2</b> 85 %	200 cm 8600003	250 cm 8600135	300 cm 8600136	
<b>C58</b> 25 %	200 cm 8600154			
<b>C32</b> 25 %	200 cm 8600070	300 cm 8600103	600 cm 8600071	

**END CAPS | ENDKAPPEN**

<b>E227</b>	E227   anthrazit 8305031
<b>E228</b>	E228   anthrazit 8305033
<b>E232</b>	E232   anthrazit 8305035

**PROFILE**

<b>PK3</b>	200 cm 8201032
	Z39 8123328





# PK3 RECESSED | EINBAU

high/wings | hoch/Flügel | LED Strips max. 12 mm  
22,0 mm x 12,2 mm | 154 g/m

200 cm  
**8201032**

max.  
12 mm

OEM

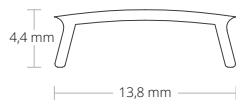


## Z39

Mounting Clips  
Montageklammer  
Sheet steel | Stahlblech  
**8123328**



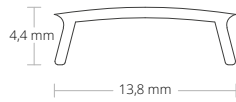
## COVERS | ABDECKUNGEN



### C1 opal | opal | 65 %

PC | 13,8 mm x 4,4 mm

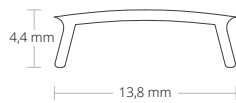
200cm	250cm	300cm	600cm
<b>8600004</b>	<b>8600026</b>	<b>8600080</b>	<b>8600037</b>



### C2 clear | klar | 85 %

PC | 13,8 mm x 4,4 mm

200cm	250cm	300cm
<b>8600003</b>	<b>8600135</b>	<b>8600136</b>



### C58 white/matt | weiß/matt | 75 %

PC | 13,8 mm x 4,4 mm

200cm  
**8600154**



### C32 black/matt | schwarz/matt | 25 %

PC | 13,81 mm x 4,4 mm

200cm	300cm	600cm
<b>8600070</b>	<b>8600103</b>	<b>8600071</b>

## END CAPS | ENDKAPPEN



### E227 NYLON | 1 PCS/STK

E227 | anthrazit  
**8305031**



### E228 NYLON | 1 PCS/STK | Cable/Kabel

E228 | anthrazit  
**8305033**



### E232 NYLON | ROUND/RUND | 1 PCS/STK

E232 | anthrazit  
**8305035**

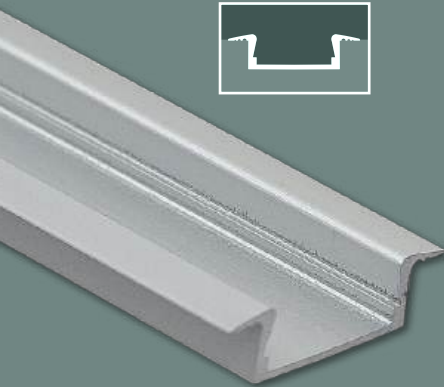
# PK8

RECESSED | EINBAU

200 cm

max. 12 mm

OEM



EXTENSION OF SERVICE LIFE  
VERLÄNGERUNG LEBENSDAUER

MECHANICAL PROTECTION  
MECHANISCHER SCHUTZ

COOLING  
KÜHLUNG

HIGH LIGHT UTILISATION  
HOHE LICHTVERWERTUNG

HOMOGENEOUS LIGHT  
HOMOGENES LICHT

## HOMOGENEOUS LIGHT with modular LED light solutions

- Wall, ceiling or floor mounting  
Wand-, Decken- oder Bodenmontage
- Residential and office furniture  
Wohn- und Büromöbel
- Furniture for business equipment  
Möbel für Geschäftsausstattung
- Home accessories  
Wohnaccessoires
- Cabinet doors | Schranktüren
- Display cases | Vitrinen
- Shelves | Regale
- Stairs and railings  
Treppenstufen und -Geländer
- Balustrades | Balustraden
- Façades, balconies and terraces  
Fassaden, Balkone und Terrassen
- Living spaces | Wohnräume
- Offices | Büroräume
- Hotel and gastronomy business  
Hotellerie und Gastronomie
- Retail (shop and showcase windows)  
Einzelhandel (Shop- und Schaufenster)
- Business areas and showrooms  
Geschäftsflächen und Showrooms
- Barber / Beauty / body art studios  
Friseur-/Beauty-/Body-Art-Studios
- Halls, foyers and corridors  
Hallen, Foyers und Flure
- Wellness and indoor leisure facilities  
Wellness- und Indoor-Freizeitanlagen
- Wet rooms | Nasszellen

Mounting/installation on/in wood Strips and plates, plasterboard, tiles, stone, granite, marble and metal surfaces  
Montage/Einbau auf/in Holzleisten und -platten, Gipsplatten, Fliesen, Stein-, Granit-, Marmor- und Metalloberflächen



# PK8

## RECESSED | EINBAU

flat/wings | flach/Flügel | LED Strips max. 12 mm

Silver/Silber  
ANODIZED | ELOXIERT



max. 12 mm

max.  
12 mm



OEM

PK8 LED RECESSED Profile has a particularly narrow design, is designed for LED flex strips with a maximum width of 12 mm and is universally used in interior areas.

The profile covers (opal/satinised - 65 % transparency clear - 85 % transparency, white/matt - 75 % transparency or black matt - 25 % transparency) are made of shatter-proof, flame-retardant polycarbonate (classification flammability UL94 V-2) and create homogeneous LED lighting conditions with high utilisation of the light output (no pinpoint of light, but rather continuous line of light).

### Covers available in 6m length!

These LED RECESSED Profiles are barely visible inserted/sunk in walls and ceilings with plaster, stone or concrete panels as well as wood panelling due to their small dimensions and low weight. They can be installed in pre-milled furniture. They are thus ideal LED light sources in residential and office furniture, home accessories, display cases, shelves, stairs and, of course, on walls and ceilings.

Das PK8 LED EINBAU-Profil hat ein besonders schmales Design, ist für LED Flexbänder mit einer maximalen Breite von 12 mm konzipiert und wird universell im Innenbereich eingesetzt.

Die LED Profilabdeckungen Opal/satiniert (Lichtdurchlässigkeit 65 %), Klar (Lichtdurchlässigkeit 85 %), weiß/matt (Lichtdurchlässigkeit 75 %) oder Schwarz Matt (Lichtdurchlässigkeit 25 %) bestehen aus bruchsicherem und schwer brennbarem Polycarbonat (Klassifizierung Brennbarkeit UL94 V-2) und schaffen homogene LED Lichtverhältnisse mit hoher Verwertung der Lichtleistung.

### Abdeckungen auch in 6 m verfügbar!

Diese LED EINBAU-Profile werden aufgrund ihrer kleinen Abmessungen und des geringen Gewichtes in Wänden und Decken mit Gips-, Stein- oder Betonplatten sowie Holzverkleidungen kaum sichtbar versenkt. Sie können auch in vorgefräste Möbel installiert werden. Sie sind somit ideale LED Lichtquellen in Wohn- und Büromöbeln, Wohnaccessoires, Vitrinen, Regalen, an Treppenstufen und selbstverständlich an Wänden und Decken.

**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines

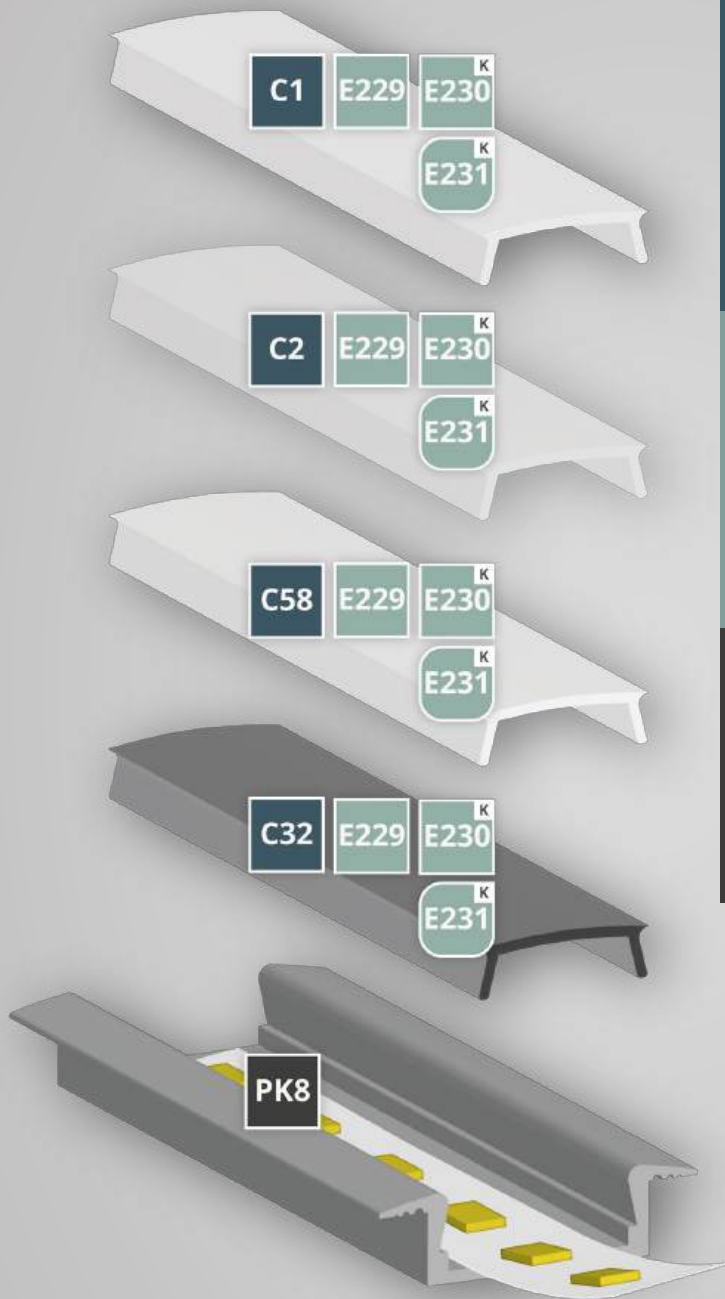
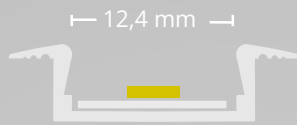


PK8 + C1

max.  
12 mm

OEM

**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines



**COVERS | ABDECKUNGEN**

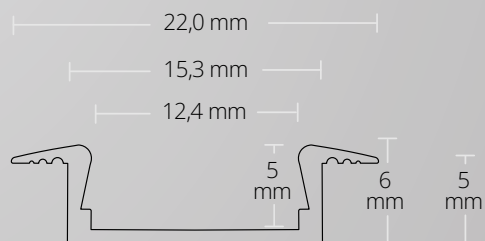
<b>C1</b> 65 %	200cm 8600004	250 cm 8600026	300 cm 8600080	600 cm 8600037
<b>C2</b> 85 %	200 cm 8600003	250 cm 8600135	300 cm 8600136	
<b>C58</b> 25 %	200 cm 8600154			
<b>C32</b> 25 %	200 cm 8600070	300 cm 8600103	600 cm 8600071	

**END CAPS | ENDKAPPEN**

<b>E229</b>	E229   anthrazit 8305034
<b>E230</b>	E230   anthrazit 8305032
<b>E231</b>	E231   anthrazit 8305036

**PROFILE**

<b>PK8</b>	200 cm 8201031
	Z39 8123328







# PK8 RECESSED | EINBAU

flat/wings | flach/Flügel | LED Strips max. 12 mm  
22,0 mm x 6,0 mm | 87 g/m

200 cm  
**8201031**

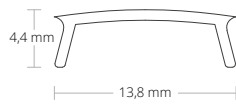
max.  
12 mm

OEM



**Z39**  
Mounting Clips  
Montageklammer  
Sheet steel | Stahlblech  
**8123328**

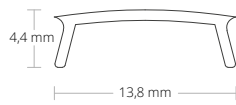
## COVERS | ABDECKUNGEN



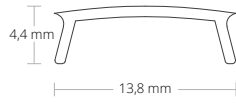
**C1** opal | opal | 65 %  
PC | 13,8 mm x 4,4 mm  
200cm **8600004**    250cm **8600026**    300cm **8600080**    600cm **8600037**



**C2** clear | klar | 85 %  
PC | 13,8 mm x 4,4 mm  
200cm **8600003**    250cm **8600135**    300cm **8600136**



**C58** white/matt | weiß/matt | 75 %  
PC | 13,8 mm x 4,4 mm  
200cm **8600154**



**C32** black/matt | schwarz/matt | 25 %  
PC | 13,8 mm x 4,4 mm  
200cm **8600070**    300cm **8600103**    600cm **8600071**

## END CAPS | ENDKAPPEN



**E229** NYLON | 1 PCS/STK  
E229 | anthrazit  
**8305034**



**E230** NYLON | 1 PCS/STK | Cable/Kabel  
E230 | anthrazit  
**8305032**



**E231** NYLON | ROUND/RUND | 1 PCS/STK  
E231 | anthrazit  
**8305036**



LATERALLY BENDABLE  
SEITLICH BIEGBAR

**NEW** TO OUR RANGE  
IM SORTIMENT



The SV series profiles are ideal for flexbands with silicone sealing. These flexbands are characterised by their high flexibility, durability and heat resistance and can be used in combination with our flexible SV profiles to create extraordinary lighting installations. Even challenging areas such as curves can be perfectly illuminated in this way.



Die Profile der SV-Serie sind ideal für Flexbänder mit Silikonverguss geeignet. Diese Flexbänder zeichnen sich durch ihre hohe Flexibilität, Widerstandsfähigkeit und Hitzebeständigkeit aus.

In Kombination mit unseren flexiblen SV-Profilen lassen sich damit außergewöhnliche Lichtinstallationen realisieren. Selbst herausfordernde Bereiche wie Rundungen können auf diese Weise perfekt ausgeleuchtet werden.



## **SV1** SURFACE | AUFBAU

for light tubes W: 4 mm / H: 8 mm | für Lichtschläuche B: 4 mm / H: 8 mm  
LED Strips max. 4 mm

100 cm  
**8123441**

## **SV2** SURFACE | AUFBAU

for light tubes W: 8 mm / H: 12 mm | für Lichtschläuche B: 8 mm / H: 12 mm  
LED Strips max. 8 mm

100 cm  
**8123442**

## **SV3** SURFACE | AUFBAU

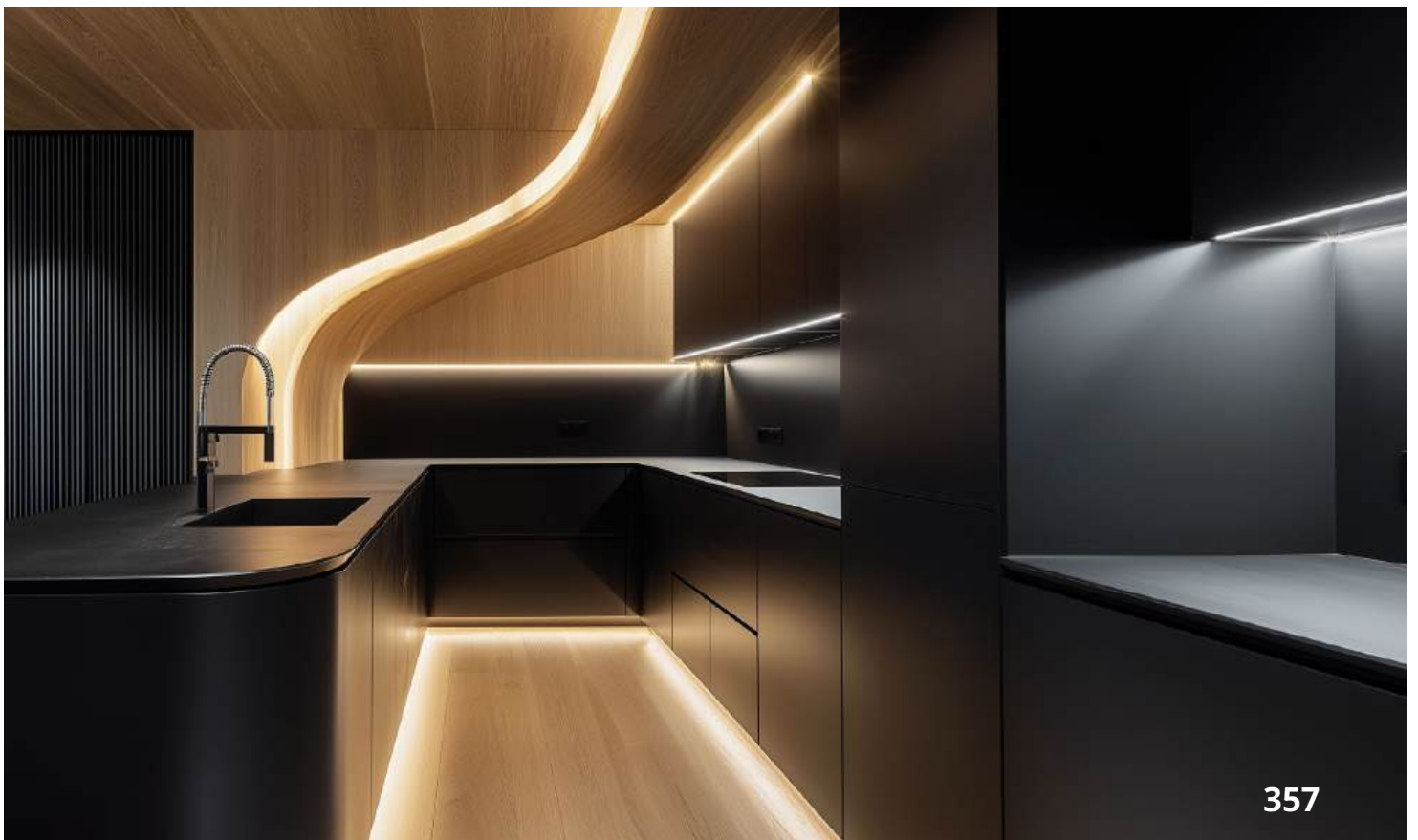
for light tubes W: 16 mm / H: 16mm | für Lichtschläuche B:16 mm / H: 16 mm  
LED Strips max. 16 mm

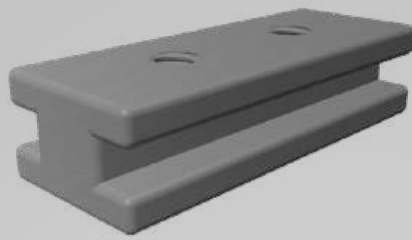
100 cm  
**8123443**

## **SV4** SURFACE | AUFBAU

for light tubes W: 13 mm / H: 13mm | für Lichtschläuche B:13 mm / H: 13 mm  
LED Strips max. 13 mm

100 cm  
**8123444**





## Z50

### Connecting element | Verbindungselement 8123360

With the Z50 connecting element, you can combine the profiles mentioned as required. This opens up new possibilities for a lighting solution.

Mit dem Verbindungselement Z50 können Sie die genannten Profile wie gewünscht kombinieren. Dadurch entstehen neue Möglichkeiten für eine Beleuchtungslösung.

Compatible with connecting element Z50  
Kompatibel mit Verbindungselement Z50

**PN8**

**PN6V2**

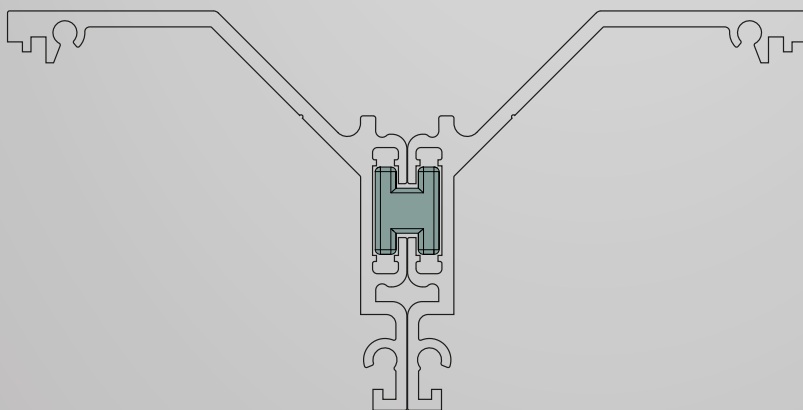
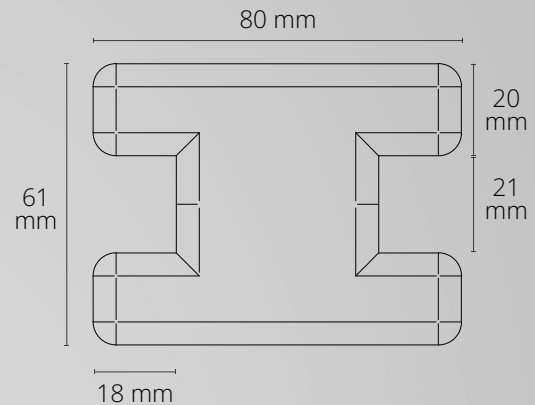
**PN4**

**PN17V1**

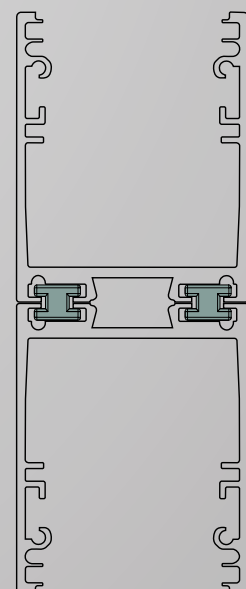
**PN17V2**

**LL2**

**PN19V3**



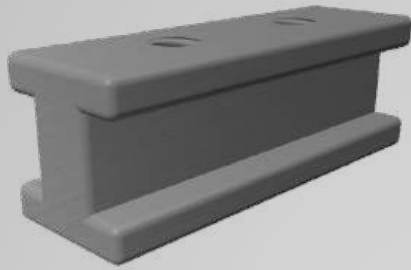
PN19V3 + Z50



PN17V2 + Z50

# Z51

## Connecting element | Verbindungselement 8123361



With the Z51 connecting element, you can take your indirect lighting to a new level and create unique projects.

Mit dem Verbindungselement Z51 bringen Sie ihre indirekte Beleuchtung auf eine neue Stufe und gestalten einzigartige Projekte.

Compatible with connecting element Z51  
Kompatibel mit Verbindungselement Z51

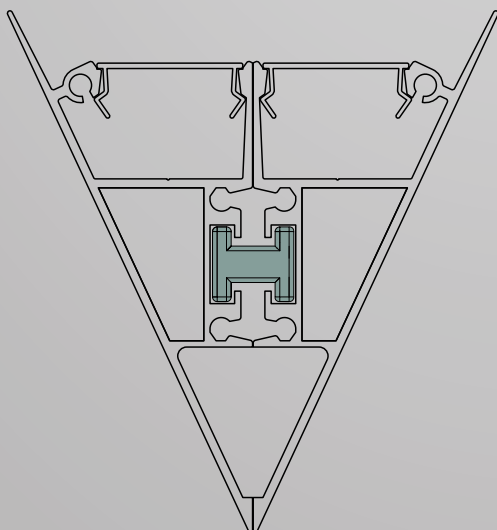
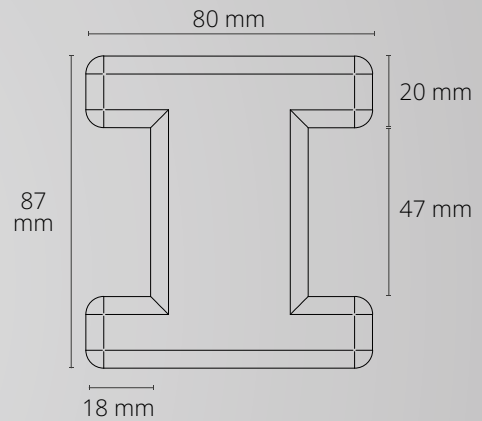
**VA1**

**VA3**

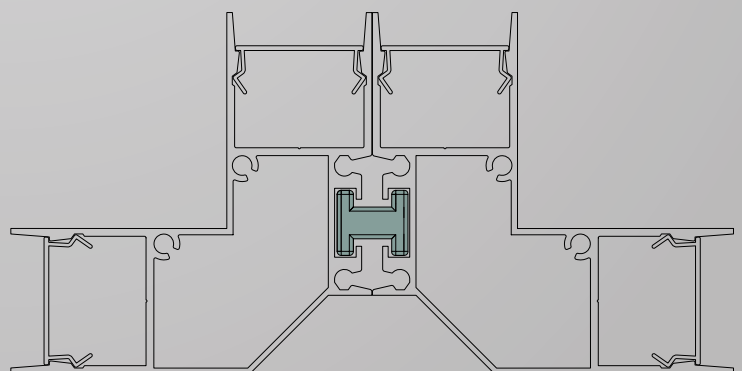
**VA4**

**VA5**

**VA6**



VA3 + Z51



VA5 + Z51







# **GALAXY**<sup>®</sup> profiles

PUR Grouting  
PUR-Vollverguss



# Sustainable sealing with premium PUR Grouting

---

**IP67**

2 year guarantee

WE GRANT A  
2 YEAR GUARANTEE  
SUBJECT TO PROPER AND  
INTENDED USE

## MULTI-LAYER GROUTING PROCESS

In order to be able to operate linear LED lighting concepts safely and without malfunctions in wet rooms, humid rooms, in the outdoor area and especially under water, a minimum degree of protection IP67 must be guaranteed.

### Protection for Chips and Electronics

The resin covers the LED stripe, the connector wiring, as well as the entire interior of the profile and forms a flush seal with the upper edge and the side edges. The linear LED lighting component is now sealed and completely waterproof. Further advantages are offered by the protection of the LED chips and electronics, as well as by reducing the mechanical tension of the aluminium profile.



## Excellent properties for lasting added value!

- Waterproofness: Protection class IP67
- Salt spray/chlorine/UV-resistant
- High temperature resistance  
(Ambient temperature: -40° - 90°)
- High spall and wear resistance
- No yellowing
- Supports foot and vehicle traffic
- NO heat accumulation in the LED strip

Exact product specifications with technical parameters and measurement results are available for each order.

### GROUTING FOR ALL LED PROFILE SYSTEMS

All LED profile systems from GALAXY® profiles can be sealed with this method (up to a profile length of max. 5.5 m). Depending on the thickness and the colour (clear or opal satin) of the grouting, you can achieve varying light transmittance.

### Individual offers within three days!

- No minimum order quantity - single order up to serial sealing
- Made to measure and to specific technical parameters
- Delivery in two to three weeks after order confirmation

We are happy to advise you and make you an individual offer!

**SEND US YOUR INQUIRY**





# Nachhaltige Versiegelung mit Premium PUR-Vollverguss

---

## IP67

2 Jahre Garantie

WIR GEWÄHREN  
2 JAHRE GARANTIE  
BEI ORDNUNGSGEMÄSSEN UND  
ZWECKGEBUNDENEM EINSATZ

## MEHRSTUFIGES VOLLVERGUSSVERFAHREN

Um lineare LED Beleuchtungskonzepte sicher und störungsfrei in Nasszellen, Feuchträumen, im Outdoorbereich und insbesondere unter Wasser betreiben zu können, muss mindestens die Schutzart IP67 gewährleistet sein.

### Schutz für Chip und Elektronik

Das Harz bedeckt das LED Flexband, die Anschlussverkabelung sowie den gesamten Innenraum des Profils und schließt bündig mit der Oberkante bzw. den seitlichen Kanten ab. Das lineare LED Lichtbauelement ist nun versiegelt und absolut wasserdicht. Weitere Vorteile sind der Schutz der LED Chips und der Elektronik sowie die Reduktion der mechanischen Spannung des Alu-Profils.



## Ausgezeichnete Eigenschaften für nachhaltigen Mehrwert!

- Dichtheit: Schutzart IP67
- Salzsprüh-/ Chlor-/ UV-Beständig
- Hohe Temperaturbeständigkeit (Umgebungstemperatur: -40° - 90°)
- Hohe Steinsplitter- und Abriebbeständigkeit
- Keine Vergilbung
- Begeh- und befahrbar
- KEIN Wärmestau am LED Streifen

Exakte Produktspezifikation mit technischen Parametern und Messergebnissen sind zu jedem Auftrag verfügbar.

### VOLLVERGUSS FÜR ALLE LED PROFILSYSTEME

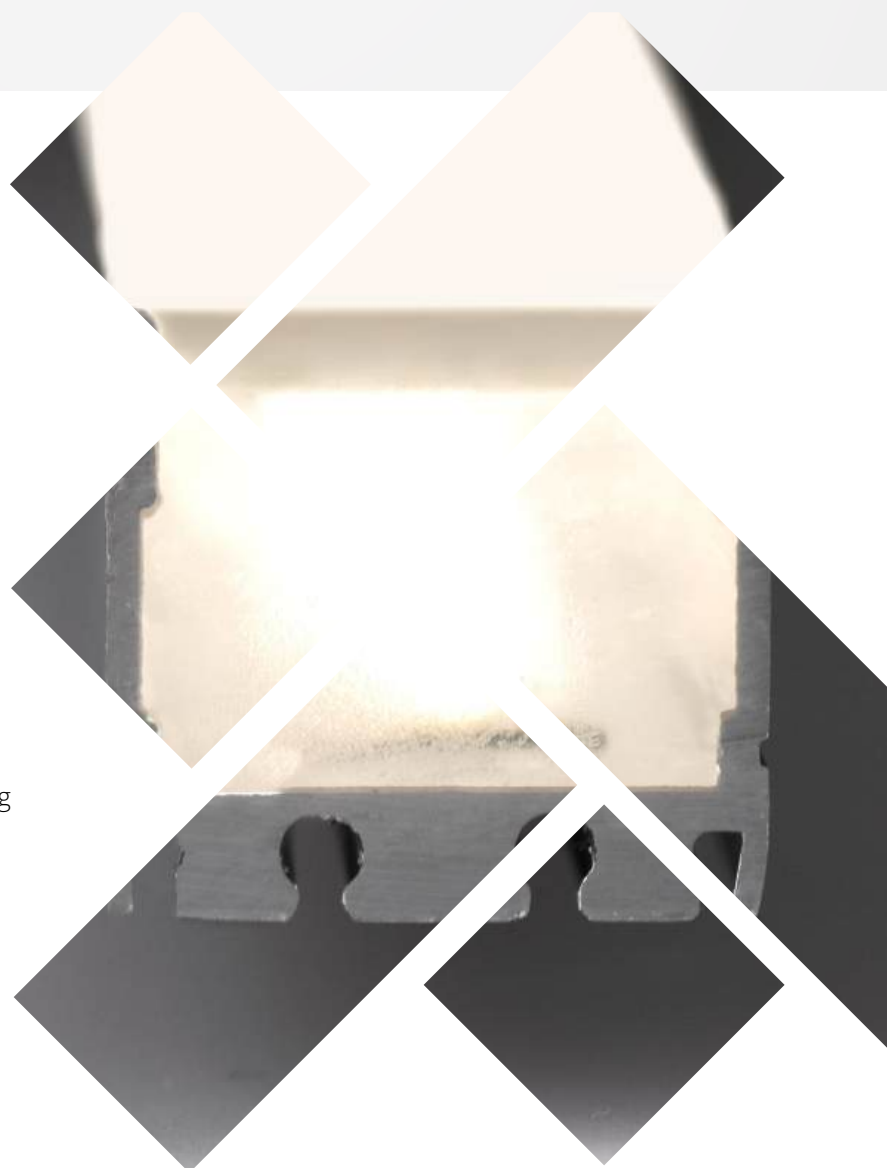
Alle LED Profilsysteme von GALAXY® profiles können mit diesem Verfahren versiegelt werden (bis zur Profillänge von max. 5,5 m Länge). Abhängig von der Stärke und der Farbe (klar oder opal satiniert) des Vollvergusses erzielt man eine unterschiedliche Lichtdurchlässigkeit.

### Individuelle Angebote innerhalb von drei Tagen!

- Keine Mindestbestellmenge – Einzelauftrag bis hin zur Serienversiegelung
- Fertigung nach Maß und spezifischer technischer Parameter
- Lieferzeit zwei bis drei Wochen nach Auftragsbestätigung

Wir beraten Sie und erstellen Ihnen gerne ein individuelles Angebot!

**SENDEN SIE UNS IHRE ANFRAGE!**



# PA1

OUTDOOR

100 cm | 600 cm

max. 20 mm

OEM



EXTENSION OF SERVICE LIFE  
VERLÄNGERUNG LEBENSDAUER

MECHANICAL PROTECTION  
MECHANISCHER SCHUTZ

COOLING  
KÜHLUNG

HIGH LIGHT UTILISATION  
HOHE LICHTVERWERTUNG

HOMOGENEOUS LIGHT  
HOMOGENES LICHT

## HOMOGENEOUS LIGHT with modular LED light solutions

- Stairs and railings  
Treppenstufen und -Geländer
- Balustrades | Balustraden
- Façades, balconies and terraces  
Fassaden, Balkone und Terrassen
- Gardens/green spaces  
Gärten/Grünanlagen
- Parks | Parkanlagen
- Access roads | Zufahrten
- Parking spaces | Parkplätze
- Hotel and gastronomy business  
Hotellerie und Gastronomie
- Retail (shop and showcase windows)  
Einzelhandel (Shop- und Schaufenster)
- Business areas and showrooms  
Geschäftsflächen und Showrooms
- Barber / Beauty / body art studios  
Friseur-/Beauty-/Body-Art-Studios
- Halls, foyers and corridors  
Hallen, Foyers und Flure
- Wellness and indoor leisure facilities  
Wellness- und Indoor-Freizeitanlagen
- Wet rooms | Nasszellen

Mounting/installation on/in wood Strips and plates, plasterboard, tiles, stone, granite, marble and metal surfaces  
Montage/Einbau auf/in Holzleisten und -platten, Gipsplatten, Fliesen, Stein-, Granit-, Marmor- und Metalloberflächen



# PA1

## OUTDOOR

Silver/Silber  
PCB ALUMINIUM

PA1 LED Linear Systems Outdoor are waterproof and dirt resistant. They are LED stripes encapsulated in aluminium profiles with ready-to-connect cabling (protection class IP67). The system is fully encapsulated according to the custom requirements to ensure sufficient protection for a long service life.

The aluminium profiles (PCB aluminium) are PU-coated and thus protected against yellowing.

We provide a 2-year warranty when used properly and according to their design.

Further details of sealing with Premium PUR full encapsulation on page 362.

These linear systems can be driven over and, with appropriate mounting rails, are very flexible and can be used in gardens, parks, driveways as well as on house and building facades as staging decorative/effect lighting or as path-indicating emergency lighting.

PA1 LED Linearsysteme Outdoor sind wasserdicht und schmutzfest. Sie sind in Aluminiumprofile eingefasste LED Flexbänder mit anschlussfertiger Verkabelung (Schutzart IP67). Das System wird individuell je nach Anforderung vollvergossen, um ausreichenden Schutz für eine lange Lebensdauer gewährleisten zu können.

Die Aluminiumprofile (PCB Aluminium) sind PU-beschichtet und damit vor Vergilbung geschützt.

Wir gewähren 2 Jahre Garantie bei ordnungsgemäßem und zweckgebundenem Einsatz.

Weitere Details der Versiegelung mit Premium PUR-Vollverguss auf S. 364.

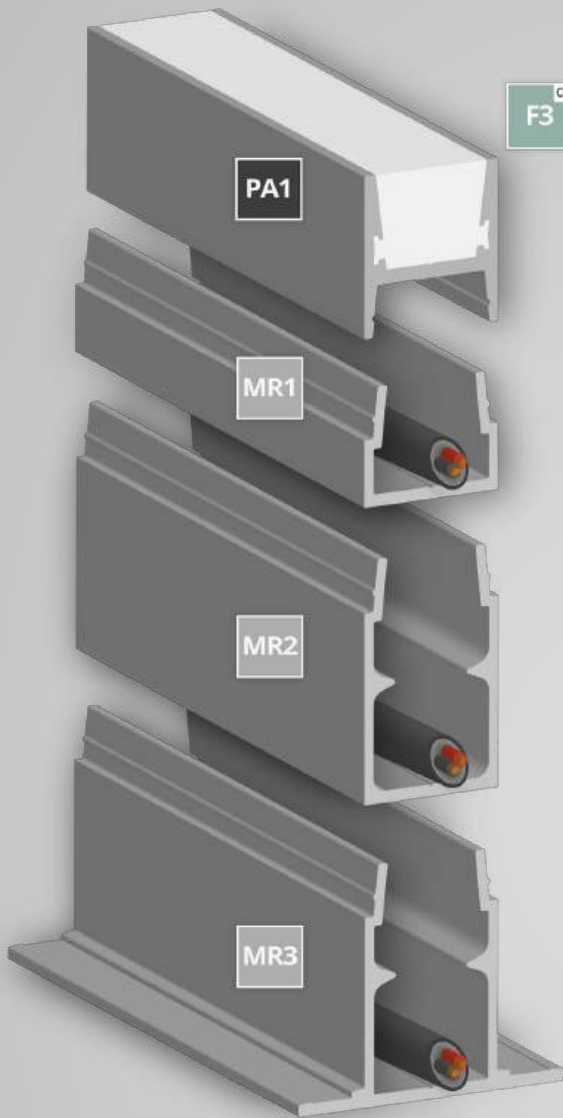
Diese Linearsysteme sind befahrbar und mit entsprechenden Montageschienen sehr flexibel und vielfältig in Gärten, Parkanlagen, Zufahrten sowie an Haus- und Gebäudefassaden als inszenierende Dekor-/Effektbeleuchtung oder als wegweisende Sicherheitsbeleuchtung einsetzbar.

**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines

PA1 + MR1

PA1 + MR2

PA1 + MR3



**PROFILE**

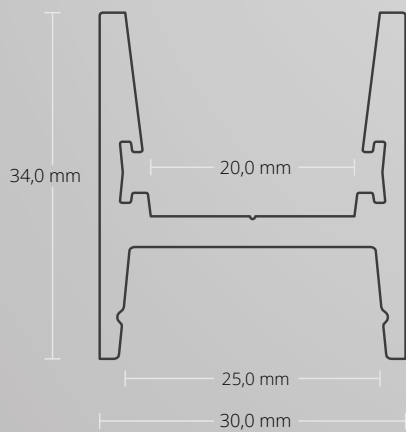
**PA1**    100 cm 8106501    600 cm 8106503

**FLUSH-MOUNT | MONTAGESCHIENE**

**MR1**    100 cm 8106560

**MR2**    100 cm 8106530

**MR3**    100 cm 8106540



# PA1 OUTDOOR

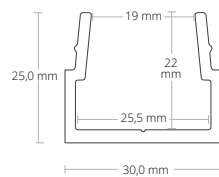
We manufacture the individual lighting system according to your specifications! P. 362  
Wir fertigen nach Ihren Vorgaben das individuelle Lichtsystem! S. 364

IP67 | passable/befahrbar | 30 mm x 34 mm

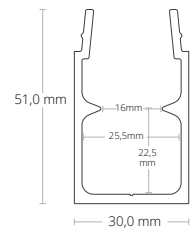
100 cm  
**8106501**

600 cm  
**8106503**

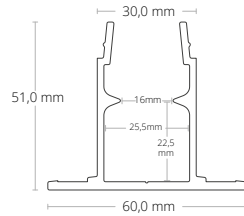
## FLUSH-MOUNT | MONTAGESCHIENE



**MR1** Aluminium anodized | Aluminium eloxiert  
30 mm x 25 mm  
100cm  
**8106560**



**MR2** Aluminium anodized | Aluminium eloxiert  
30 mm x 51,0 mm  
100cm  
**8106530**



**MR3** Aluminium anodized | Aluminium eloxiert  
60 mm x 51,0 mm  
100cm  
**8106540**



# GP20

3-PHASE TRACK LIGHT  
| 3-PHASEN SCHIENEN

200 cm | 300 cm

OEM



**CUSTOMISED ASSEMBLY**  
INDIVIDUELLE MONTAGE

**MECHANICAL PROTECTION**  
MECHANISCHER SCHUTZ

**FLEXIBLE LIGHTING CONTROL**  
FLEXIBLE LICHTSTEUERUNG

**ENERGY EFFICIENT**  
ENERGIEEFFIZIENT

- Wall, ceiling or floor mounting  
Wand-, Decken- oder Bodenmontage
- Living spaces | Wohnräume
- Offices | Büroräume
- Hotel and gastronomy business  
Hotellerie und Gastronomie
- Retail (shop and showcase windows)  
Einzelhandel (Shop- und Schaufenster)
- Business areas and showrooms  
Geschäftsflächen und Showrooms
- Barber / Beauty / body art studios  
Friseur-/Beauty-/Body-Art-Studios
- Halls, foyers and corridors  
Hallen, Foyers und Flure
- Museums | Museen
- Churches | Kirchen
- Public Spaces | Öffentliche Orte
- Event and seminar rooms  
Veranstaltungs- und Seminarräume

Mounting/installation on/in wood Strips and plates, plasterboard, tiles, stone, granite, marble and metal surfaces  
Montage/Einbau auf/in Holzleisten und -platten, Gipsplatten, Fliesen, Stein-, Granit-, Marmor- und Metalloberflächen



# GP20

## 3-PHASE TRACK LIGHT | 3-PHASEN SCHIENEN

□ RAL 9010 White/Weiß  
POWDER-COATED | PULVERBESCHICHTET

■ RAL 9005 Black/Schwarz  
POWDER-COATED | PULVERBESCHICHTET

The GP20 3-phase track system is a powerful and innovative lighting solution. The track can be installed as a surface-mounted track or suspended from the ceiling. Thanks to a variety of different connectors, even more complex lighting plans can be easily realised.

The GP20 3-phase track system is ideal for customised lighting solutions tailored to the room. You are free to decide which light source is required. From linear luminaires to spotlights, everything is included. With the 3-phase track system, there are virtually no limits to the lighting concept. You can choose between a discreet, simple black or a modern, clean white colour. There is also a choice of different infeeds, connectors and accessories for customised combinations.

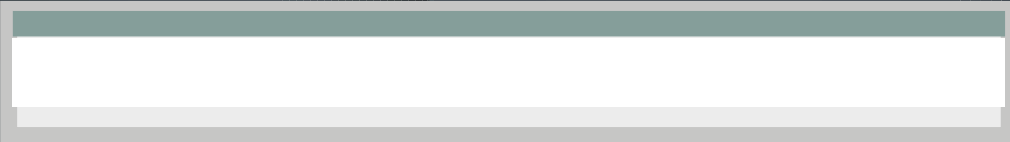
Eine leistungsstarke und innovative Beleuchtungslösung stellt das GP20 3 Phasen Schienensystem dar. Die Schiene kann sowohl als Aufbauschiene montiert oder auch von der Decke abgehängt werden. Dank einer Vielzahl verschiedener Verbinder können auch komplexere Lichtpläne problemlos zur Wirklichkeit werden.

Das GP20 3 Phasen Schienensystem bietet sich für individuelle und auf den Raum abgestimmte Lichtlösungen an. Welche Lichtquelle benötigt wird kann frei entschieden werden. Von Linearleuchte bis Strahler ist alles dabei. Mit dem 3 Phasen Schienensystem sind dem Beleuchtungskonzept kaum Grenzen gesetzt. Zur Farbauswahl stehen ein dezentes, schlichtes Schwarz oder ein modernes, sauberes Weiß. Zur Auswahl stehen auch verschiedene Einspeisungen, Verbinder und Zubehör für eine individuelle Zusammenstellung.



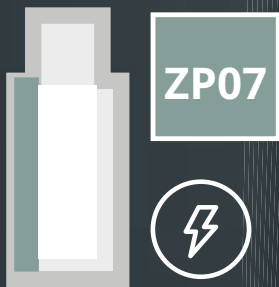
GP20

# CONDUCTOR RAIL STROMSCHIENE



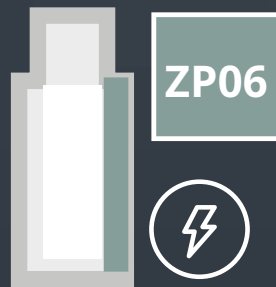
- 2 METER**  **8001624**  **8001623**
- 3 METER**  **8001638**  **8001637**

Manufacturer 3-phase conductor rails Hersteller 3-Phasen Stromschienen	Hersteller von kompatiblen Strahlern oder Adaptern   Manufacturer of compatible spotlights or adapters							
	Global Trac	Erco	Eutrac	iGuzzini	Hoffmeister	Lumiance	Nordic Aluminium	Zumtobel
Galaxy profiles GP20	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓



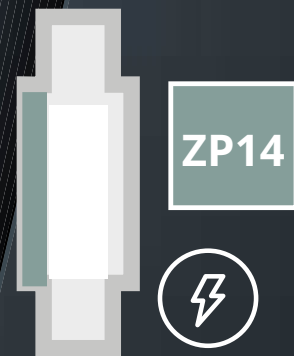
**EINSPEISUNG  
LINKS  
INFEEED  
LEFT**

- 8001622**  
 **8001621**



**EINSPEISUNG  
RECHTS  
INFEEED  
RIGHT**

- 8001620**  
 **8001619**



**EINSPEISUNG  
MITTIG  
INFEEED  
CENTER**

- 8001636**  
 **8001635**

## VERBINDER | CONNECTOR

**GALAXY** profiles  
Perfect Light Lines



ZP03

LINEAR-VERBINDER  
POWERING

LINEAR-CONNECTOR  
POWERING

- 8001614
- 8001613



ZP04

L-VERBINDER  
OUTSIDE

L-CONNECTOR  
OUTSIDE

- 8001616
- 8001615



ZP05

L-VERBINDER  
INNEN

L-CONNECTOR  
INSIDE

- 8001618
- 8001617

T-VERBINDER  
RECHTS  
T-CONNECTOR  
RIGHT



ZP09

- 8001626
- 8001625

T-VERBINDER  
LINKS  
T-CONNECTOR  
LEFT



ZP10

- 8001628
- 8001627

VERBINDER  
FLEX  
CONNECTOR  
FLEX



ZP02

- 8001612
- 8001611

## ZUBEHÖR | ACCESSORIES



ZP01

ENDKAPPE  
END CAPE

- 8001610
- 8001609



ZP11

ABHÄNGEKLAMMER  
HANGING-CLIP

Steel | Stahl



- 8001629
- 8001630



ZP12

SEILABHÄNGUNG |  
SUPENSION ACCESSORY

10 - 200 mm  
Steel | Stahl



- 8001632
- 8001631



ZP13

SEILABHÄNGUNG |  
SUPENSION ACCESSORY

10 - 200 mm | Steel | Stahl  
Deckenbaldachin/Ceiling canopy



- 8001634
- 8001633





DP10

## DP10

3-Phasen DALI Aufbauschiene

200cm  **8001639**  **8001640**  
300cm  **8001641**  **8001642**

**NEW** TO OUR RANGE  
IM SORTIMENT

## DALI SURFACE-MOUNTED TRACK ACCESSORIES DALI AUFBAUSCHIENEN ZUBEHÖR



### ZP12

N-Leiter links | N-conductor left

**8001643**  
 **8001645**



### ZP13

N-Leiter rechts | N-conductor right

**8001644**  
 **8001646**



### ZP14

End cap | Endkappe

**8001647**  
 **8001648**



### ZP15

Linear connector, powering  
Linearverbinder, stromführend

**8001649**  
 **8001650**



### ZP16

Centre infeed | Mittel-Einspeisung

**8001651**  
 **8001652**



### ZP17

L-connector, N-conductor inside  
L-Verbinder, N-Leiter innen

**8001653**  
 **8001655**



### ZP18

L-connector, N-conductor outside  
L-Verbinder, N-Leiter außen

**8001654**  
 **8001656**



### ZP19

T-connector, N-conductor left  
T-Verbinder, N-Leiter links

**8001657**  
 **8001659**





### ZP20

T-connector, N-conductor right  
T-Verbinder, N-Leiter rechts

- 8001658
- 8001660



### ZP21

X-connector | X-Verbinder

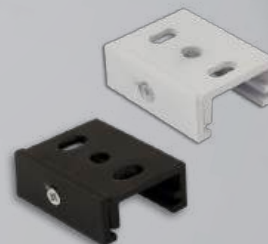
- 8001661
- 8001662



### ZP22

Flex-connector | Flex-verbinder

- 8001663
- 8001664



### ZP23

Rail mounting clip, 1 pc.  
Schiene Montageclip, 1 Stk.  
Steel | Stahl

- 8001667
- 8001666



### ZP24

Hanging Wire System with counterpart  
incl. canopy & steel cable, 1 pc.  
Seilabh. mit Gegenstück  
inkl. Baldachin & Stahlseil, 1 Stk.  
Steel | Stahl

- 8001665
- 8001668



### ZP25

Mechanical connector  
Mechanischer Verbinder  
Steel | Stahl

- 8001669
- 8001670



### ZP36

Universal adapter | Universaladapter

- 8001693
- 8001692



### ZP37

Blind cover | Blindabdeckung

- 8001694
- 8001695







# **GALAXY**<sup>®</sup> profiles

Accessories

Zubehör

# ACCESSORIES | ZUBEHÖR

Technical data sheet on [www.galaxy-profiles.com](http://www.galaxy-profiles.com)  
Technische Datenblätter auf [www.galaxy-profiles.com](http://www.galaxy-profiles.com)

Cleaning | Degreasing  
Reinigung | Entfettung



## SEAL AND BOND REMOVER

**8001270** Item No. | Art. Nr.  
Seal and Bond Remover 500 ml (Aerosol)

Seal and bond remover is an especially high-quality technical cleaning product for removing adhesive residue, softening and removing various adhesive and sealing gums and degreasing various surfaces. The product softens most adhesives and sealants, making them easier to remove.

- Cleans and degreases the base material before using sealant and adhesive!
- Very effective! Also for tar splashes, resin, wax residue
- Evaporates quickly with no residue!
- Does not affect varnish, glass, aluminium, rubber or most plastics!
- Ideal for removing adhesive, sealant and chewing gum residue!
- Very easy to use!

Seal and Bond Remover ist ein technisch besonders hochwertiges Reinigungsprodukt zum Entfernen von Kleberückständen, zum Lösen und Weichmachen verschiedener Dicht- und Klebe-Massen, sowie zum Entfetten verschiedenster Oberflächen. Das Produkt weicht die meisten Kleber und Dichtmassen auf, um sie leichter entfernen zu können.

- Reinigt und entfettet den Untergrund vor Abdichtungs- und Verklebungsarbeiten!
- Hohes Auflösungsvermögen! Auch für Teerspritzer, Baumharz, Wachsrückstände
- Schnelle und rückstandsfreie Ablüftung!
- Greift Lack, Glas, Alu, Gummi und die meisten Kunststoffe in keinsten Weise an!
- Ideal zum Entfernen von Klebstoff-, Dichtmassen- und Kaugummiresten!
- Sehr einfach in der Handhabung!

# Mounting Adhesive/Adhesive Tape/ Protective Materials

## Montagekleber/Klebebänder/Schutzmaterial



### POWERBOND XS 330

**8001450** Item No. | Art. Nr.

Powerbond XS 330 white/weiß (0100) | 290 ml Cartridge/Kartusche

**8001451** Item No. | Art. Nr.

Powerbond XS 330 black/schwarz (0000) | 290 ml Cartridge/Kartusche

Powerbond XS 330 is a high-quality mounting adhesive based on the latest generation of MS polymers. Thanks to its extremely high bonding power, this product makes any mounting work easier and faster.

- For inside and out - on almost any (even slightly damp) surfaces!
- Extremely high initial adherence - does not rip or shrink!
- Long-lasting elasticity, very flexible! Fracture strain: 330%
- No solvents, hazardous softeners or isocyanates!
- Low viscosity, so very easy to work with!
- Temperature-resistant from -40°C to +100°C

Powerbond XS 330 ist ein hochwertiger Montagekleber auf Basis der neuesten Generation von MS-Polymeren. Aufgrund seiner extrem hohen Anfangshaftung macht dieses Produkt Montagearbeiten einfacher und schneller.

- Für Innen und Außen - auf nahezu allen (sogar leicht feuchten) Untergründen!
- Extrem hohe Anfangshaftung - Schrumpft und reißt nicht!
- Dauerelastisch, hohe Flexibilität! Bruchdehnung: 330 %
- Ohne Lösungsmittel, schädliche Weichmacher und Isocyanate!
- Niedrige Viskosität, dadurch sehr leicht zu verarbeiten!
- Temperaturbeständig von -40°C bis +100°C!

### UNIFIX 300 S

**8001536** Item No. | Art. Nr.

Unifix 300 s white/weiß (0100) | 50 ml double cartridge/Doppelkartuschen

Unifix 300 s is a fast-drying, slightly expanding 2K liquid wall plug suitable for various mounting jobs in construction and maintenance (e.g. worn-out drill holes). Thanks to excellent, fast adherence, this product makes any mounting job significantly easier.

- Good adhesion on all building materials!
- Perfect fixation thanks to stable foam effect!
- No solvents or hazardous softeners!
- Use the mesh sleeve for precise dosage into hollow materials!
- Can easily be drilled, sanded and painted!
- Exceptional hold and stability!
- No pressure required - no damage to tiles or plaster!
- Dries fast (approx 5 mins) and hardens fast (approx 10 mins)!

Unifix 300 s ist ein schnell aushärtender und leicht expandierender 2K-Flüssigdübel, der für verschiedenste Montagearbeiten im Bereich Bau und Wartung (z.B. ausgeschlagene Bohrlöcher uvm.) geeignet ist. Aufgrund seiner schnellen und hervorragenden Haftung macht dieses Produkt Montagearbeiten erheblich einfacher.

- Gute Haftung auf sämtlichen Baumaterialien!
- Perfekte Fixierung dank stabiler Schaumwirkung!
- Ohne Lösungsmittel und schädliche Weichmacher!
- Genaue Dosierung in hohlen Materialien bei Verwendung der Siebhülse!
- Lässt sich sehr gut bohren, schleifen, überstreichen!
- Ausgezeichnete Haltbarkeit und Stabilität!
- Drucklose Verankerung - keine Beschädigung von Fliesen oder Putz!
- Schnelle Trocknung (ca. 5 Min.) und Durchhärtung (ca. 10 Min.)!





## CLEAR TRANSFER ADHESIVE



**8000166** Item No. | Art. Nr.

Clear Transfer Adhesive Double-Sided Tape/Doppelklebeband | 15 mm | 25 m/Rolle

Clear transfer adhesive is an almost transparent, double-sided adhesive tape for quickly and cleanly creating an adhesive bond in a range of situations.

- Very high adhesive power despite minimal thickness!
- High temperature resistance! -20°C to +150°C
- Even layer of adhesive - optimal adhesion!
- Doesn't discolour or dry out!
- Extra thin adhesive bond! 0.13mm in width
- Can be removed without residue!

Clear Transfer Adhesive ist ein nahezu transparentes, doppelseitiges Klebeband für schnelle und saubere Klebeverbindungen in zahlreichen Anwendungen.

- Trotz minimaler Dicke sehr hohe Klebekraft!
- Hohe Temperaturbeständigkeit! -20°C bis +150°C
- Gleichmässige Klebeschicht – Optimale Haftung!
- Verfärbt nicht - trocknet nicht aus!
- Extradünne Klebeverbindung! 0,13 mm stark
- Rückstandsfrei entfernbar!

## MOULDING TAPE



**8000161** Item No. | Art. Nr.

Moulding Tape Double-Sided Tape/Doppelklebeband (PU-Foam/Schaum) 6 mm x 0,8 mm | 10 m/Rolle

**8000162** Item No. | Art. Nr.

Moulding Tape Double-Sided Tape/Doppelklebeband (PU-Foam/Schaum) 12 mm x 0,8 mm | 10 m/Rolle

**8000165** Item No. | Art. Nr.

Moulding Tape Double-Sided Tape/Doppelklebeband (PU-Foam/Schaum) 25 mm x 0,8 mm | 10 m/Rolle

Moulding tape is an especially high-quality, correctable, double-sided adhesive tape based on polyurethane foam - exceptionally suited to many adhesion jobs inside and out.

- Temperature resistant from -40°C to +95°C! And up to +150°C for short periods
- Can be repositioned several times! Within approx 5 minutes
- High tensile and adhesive force! 6.1kg/cm<sup>2</sup>
- Resistant to water, weak acids and weather effects!
- Retains its elasticity! Fracture strain: 220%
- Absorbs practically no liquid! Closed cell structure

Moulding Tape ist ein besonders hochwertiges, korrigierbares, doppelseitig klebendes Band auf Polyurethan-Schaumbasis - hervorragend geeignet für viele Verklebungen im Innen- und Außenbereich.

- Temperaturbeständig von -40°C bis +95°C! Kurzfristig bis zu +150°C
- Mehrmaliges Neupositionieren möglich! Innerhalb von ca. 5 Minuten
- Hohe Zug- und Haft-Kraft! 6,1 kg/cm<sup>2</sup>
- Beständig gegen Wasser, schwache Säuren und Witterungseinflüsse!
- Dauerelastisch! Bruchdehnung: 220 %
- Nimmt praktisch keine Feuchtigkeit auf! Geschlossene Zellstruktur

# Sealant/Filler/Impregnation Abdichtung/Füllmaterial/Imprägnierung



## EASY SEAL XS

**8001381** Item No. | Art. Nr.

Easy Seal XS transparent (6090) | 310 ml Cartridge/Kartusche

Easy Seal XS is a unique, neutral hardening, acid-free, solvent-free and oxime-free universal polymer sealant based on odour-neutral alcoxyl polysiloxane for the secure, flexible sealing of various construction and connection joints on a variety of base materials.

- Absolutely harmless to health and odour-neutral!
- Acid-free, solvent-free and oxime-free!
- High UV and temperature resistance! -40°C to +150°C
- 100% colour fastness - no discolouration or yellowing!
- Excellent resistance to water and mould!
- Retains its elasticity! 215% fracture strain

Easy Seal XS ist eine einzigartige, neutral aushärtende, säure-, lösungsmittel- und oximfreie universelle Polymer-Dichtmasse auf Basis geruchsneutraler Alcoxyl-Polysiloxane zum sicheren und dauerhaft elastischen Abdichten diverser Konstruktions- und Anschlussfugen auf verschiedensten Untergründen.

- Absolut gesundheitsunschädlich und geruchsneutral!
- Säure-, lösungsmittel- und oximfrei!
- Hohe UV- und Temperaturbeständigkeit! -40 °C bis +150 °C
- 100 % Farbestabilität - kein Verfärben und Vergilben!
- Ausgezeichnete Wasserbeständigkeit und Schimmelresistenz!
- Dauerelastisch! 215 % Bruchdehnung



## ADHESEAL

**8000143** Item No. | Art. Nr.

Adheseal white/weiß (0100) | 290ml Cartridge/Kartusche

**8001430** Item No. | Art. Nr.

Adheseal black/schwarz (0000) | 290ml Cartridge/Kartusche

Adheseal is a unique, especially high-quality, wet-on-wet paintable, permanently elastic adhesive and sealant based on an MS polymer. Adheseal provides perfect adhesion even on awkward materials!

- Temperature resistant from -40°C to +100°C!
- Very high adhesive power! 26kg/cm<sup>2</sup>
- Extremely high fracture strain! 400%
- Very good UV resistance!
- Solvent-free and isocyanate-free!
- Impressive long-lasting elasticity!

Adheseal ist eine einzigartige, besonders hochwertige, nass in nass überlackierbare, dauerhaft elastische Klebe- und Dichtmasse auf MS-Polymerbasis. Adheseal bietet selbst auf heiklen Materialien eine einwandfreie Haftung!

- Temperaturbeständig: -40 bis +100 °C!
- Sehr hohes Haftvermögen! 26 kg/cm<sup>2</sup>
- Extrem hohe Bruchdehnung! 400 %
- Sehr gute UV-Beständigkeit!
- Lösungsmittel- und Isocyanatfrei!
- Beeindruckende, dauerhafte Elastizität!



## SEAL FLUID

**8001274** Item No. | Art. Nr.  
Seal Fluid | 500ml Spray Bottle/Sprühflasche

Seal Fluid is a special solution for smoothing humidity-hardening sealants such as Innotec Easy Seal XS (universal polymer sealant). Thanks to its mild formula, Seal Fluid can be used on almost all surfaces.

- Especially mild special formula!
- Can be used on almost any surface!
- Solvent-free!
- Ready to use!
- Ideal for smoothing various sealants! Easy Seal XS, Adheseal, Safe Seal IQ

Seal Fluid ist eine Speziallösung zum Ausglätten von luftfeuchtigkeitshärtenden Dichtmassen wie z.B. Innotec Easy Seal XS (Universelle Polymer-Dichtmasse). Dank seiner milden Zusammensetzung ist Seal Fluid auf fast allen Flächen sicher anwendbar.

- Besonders milde Spezial-Formel!
- Auf nahezu jedem Untergrund anwendbar!
- Lösungsmittelfrei!
- Gebrauchsfertig!
- Ideal zum Ausglätten verschiedenster Dichtmassen! Easy Seal XS, Adheseal, Safe Seal IQ



## ELECTRO SEAL

**8001440** Item No. | Art. Nr.  
Electro Seal 3 x 15 ml Tubes/Packs | Tuben/Packung

Electro Seal is a unique, blue liquid sealant based on polymer rubber for the optimal insulation and protection of electrical components such as wires, plugs, sensors etc. Electro Seal is easy to apply precisely, even in hard-to-reach places.

- Easy to apply very precisely!
- Once fully dry (touch-dry after 10 mins), flexible and vibration-resistant!
- Very high dielectric strength! (40,000 V/mm)
- Excellent stability!
- Excellent moisture resistance!
- High temperature resistance! (-35°C to +120°C)

Electro Seal ist eine einzigartige blaue Flüssigdichtung auf Polymer-Kautschuk Basis zum optimalen Isolieren und Schützen von elektrischen Komponenten, wie Verdrahtungen, Stecker, Sensoren etc. Electro Seal ist einfach und sehr präzise anzubringen, sogar an schwer zugänglichen Stellen.

- Einfach und sehr präzise anzubringen!
- Nach Durchtrocknung (griff trocken nach 10 Min.) flexibel und vibrationsfest!
- Sehr hohe Durchschlagsfestigkeit! (40.000 V/mm)
- Ausgezeichnetes Standvermögen!
- Ausgezeichnete Feuchtigkeitsbeständigkeit!
- Hohe Temperaturbeständigkeit! (-35°C bis +120°C)



## SEAL GUARD PRIMER

**8001487** Item No. | Art. Nr.  
for critical surfaces, transparent, 250ml | für kritische Oberflächen, transparent, 250ml

Seal Guard is a transparent primer that improves the adhesion of various air-moisture curing adhesives and sealants. The product is particularly suitable for porous materials, but also for use on most other substrates. With an application width of 2.5 cm, Seal Guard is sufficient for approx. 92 linear metres of bonding distance.

- High-quality, adhesion-enhancing primer
- Suitable for continuous use under water
- Practical, resealable can
- Perfect insulator between sealant and possible overpaint
- Solvents in paints do not attack sealant

Seal Guard ist ein transparenter Primer, der die Haftung diverser luftfeuchtigkeitshärtender Klebe- und Dichtmassen verbessert. Das Produkt ist insbesondere auf porösen Materialien, aber auch für die Anwendung auf den meisten anderen Untergründen geeignet. Seal Guard reicht bei einer Auftragsbreite von 2,5 cm für ca. 92 Laufmeter Verklebungsstrecke.

- Hochwertiger, haftungsverbessernder Primer
- Geeignet für Dauernutzung unter Wasser
- Praktische, wiederverschließbare Dose
- Perfekter Isolator zwischen Dichtmasse und eventueller Überlackierung
- Lösungsmittel in Lacke greifen Dichtmasse nicht an

# Accessories | Zubehör



## EASY GRIP GUN

**8001490** Item No. | Art. Nr.

Easy Grip Gun | Cartridges up to 310ml | Kartuschen bis 310ml

This handheld cartridge gun boasts an extra strong transfer of energy and an open slot for up to 310ml.

Die Hand-Kartuschenpistole hat eine extra starke Übersetzung sowie eine offene Aufnahme bis 310 ml.



## FLEXBAND-MONTAGEROLLER

**8001608** Item No. | Art. Nr.

Flexband mounting roller | Flexband-Montageroller

IP20 flexbands or the surface of the LED chips should not be touched with bare fingers. To press the flexible circuit board onto the cooling substrate use our flex tape mounting roller.

IP20 Flexbänder bzw. die Oberfläche der LED Chips sollte nicht mit blanken Fingern berührt werden. Verwenden Sie zum Andrücken der flexiblen Platine auf dem Kühluntergrund unseren Flexband-Montageroller.



## BIT AND RATCHET | BIT UND RATSCHKE

**8123433** Item No. | Art. Nr.

Set for installing profile connectors | Set zur Montage von Profilverbindern

Fitting profile connectors made easy! With our handy ratchet and a slim bit, you can tighten profile connectors effortlessly. This ensures a secure hold in no time at all.

Profilverbinder montieren leicht gemacht! Mit unserer handlichen Ratsche und einem schmalen Bit schrauben Sie Profilverbinder mühelos fest. So sorgen Sie im Handumdrehen für einen sicheren Halt.



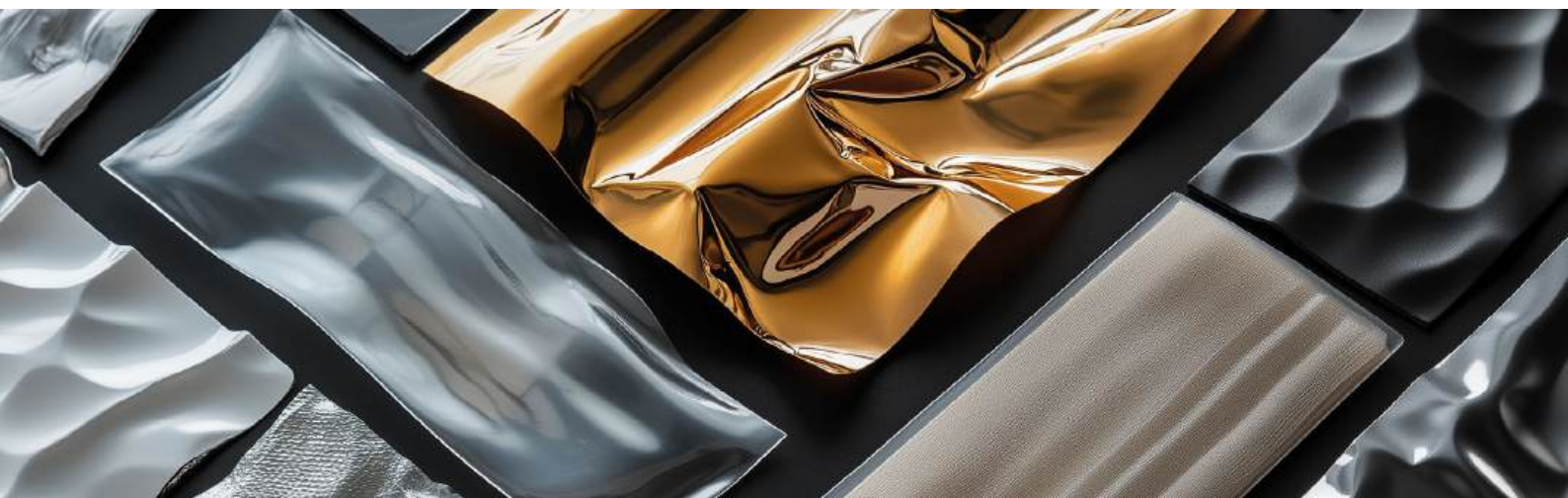




Only suitable for indoor use  
Nur für den Innenbereich geeignet



suitable for wet rooms  
and outdoors  
geeignet für Nasszellen  
und Outdoor



Please note: Information on features serves to better describe our products but should not be considered as corresponding to guaranteed characteristics unless expressly designated as such. / GALAXY reserves the right to introduce changes to favour technical progress or adaptations in compliance with changing standards or regulations. / Photos and drawings in this catalogue are mere design examples and are not binding for delivery design. / GALAXY® profiles GmbH shall assume no responsibility for any unavailability of catalogue products. / GALAXY® profiles GmbH shall assume no responsibility for any direct, indirect, incidental or other damages (including, but not limited to, lost profits, lost revenues, or similar economic loss) arising from the use of information contained in this catalogue. / Violation of intellectual property rights or use of text and layout design (incl. photos) without our permission is prohibited and will be prosecuted.

Bitte beachten Sie: Die Angaben dienen der näheren Artikelbeschreibung, sind jedoch keine zugesicherten Eigenschaften, wenn sie nicht ausdrücklich als solche bezeichnet werden. / Änderungen zu Gunsten des technischen Fortschrittes bzw. Anpassungen an geänderte Normen oder Vorschriften bleiben vorbehalten. / Fotos und Zeichnungen in diesem Katalog sind Ausführungsbeispiele und nicht verbindlich für die Ausführung der Lieferung. / Die Firma GALAXY® profiles GmbH haftet nicht für eine eventuelle Nichtverfügbarkeit der Katalogprodukte. / Die GALAXY® profiles GmbH haftet ebenfalls nicht für jegliche direkte, indirekte, zufällige oder andere Schäden (darunter auch, aber nicht ausschließlich, für entgangene Gewinne, entgangene Erträge oder ähnliche wirtschaftliche Schäden), die durch die Verwendung von Informationen aus diesem Katalog entstehen. / Ein Verstoß gegen Schutzrechte oder eine Verwendung von Text- und Layoutgestaltung (inkl. Fotos) ohne unsere Genehmigung ist nicht gestattet und wird gerichtlich verfolgt.



Material Material	Resistance towards   Beständigkeit gegenüber			
	Indoor area Innenbereich	Outdoor area Außenbereich	Wet/humid environment nass/feuchte Umgebung	UV-resistance UV-Beständigkeit
Steel/sheet steel/spring steel Stahl/Stahlblech/Federstahl	+	+	0	+
Stainless steel Edelstahl	+	+	+	+
Untreated aluminium Aluminium roh	+	+	+	+
Powder-coated aluminium Aluminium pulverbeschichtet	+	+	+	0
Anodized aluminium Aluminium eloxiert	+	+	+	+
Aluminium EN AW-6063-T5 alloy Aluminium EN AW-6063-T5 Legierung	+	+	+	+
PVC   PVC	+	+	+	0
Polycarbonate (PC) Polycarbonat (PC)	+	+	+	0
PETG   PETG	+	+	0	0
ABS   ABS	+	+	+	0
PMMA   PMMA	+	+	+	0

+ suitable | geeignet - unsuitable | ungeeignet

0 Limited suitability or only suitable with the addition of additives  
bedingt geeignet bzw. ausschließlich unter Zusatz von Additiven geeignet



### Light cones

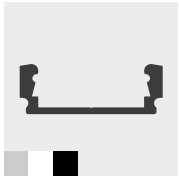
Visual representations of light cones are non-binding and are for visualisation purposes only. Binding sketches can only be created based on actual photometric data.

### Lichtkegel

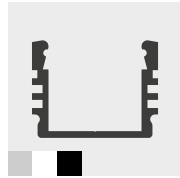
Die Darstellungen der Lichtkegel sind nicht verbindlich und dienen lediglich der Veranschaulichung. Verbindliche Skizzen können ausschließlich basierend auf tatsächlichen photometrischen Daten erstellt werden.

# INDEX BY PROFILE SYSTEMS | NACH PROFILSYSTEMEN

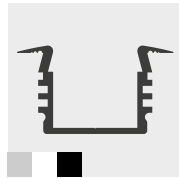
## PL S. 34



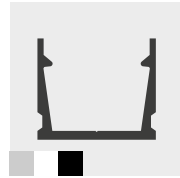
**PL1** S. 34  
max. 12 mm



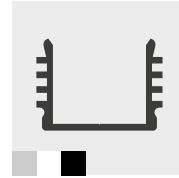
**PL2** S. 38  
max. 12 mm



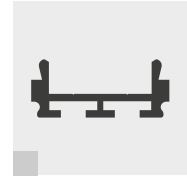
**PL3** S. 42  
max. 12 mm



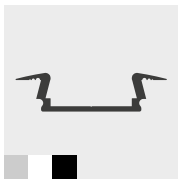
**PL4** S. 46  
max. 10 mm



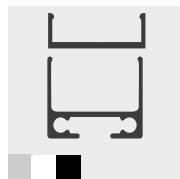
**PL5** S. 50  
max. 12 mm



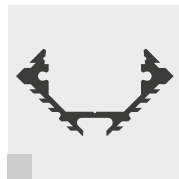
**PL6** S. 56  
max. 12 mm



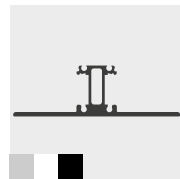
**PL8** S. 62  
max. 12 mm



**PL10** S. 66

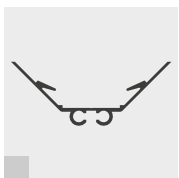


**PL11** S. 72  
max. 12 mm

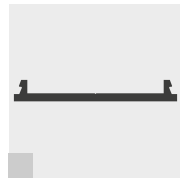


**PL13** S. 76  
max. 12 mm

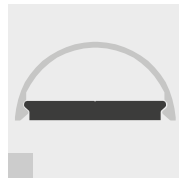
## PO S. 80



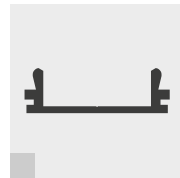
**PO5** S. 80  
max. 12 mm



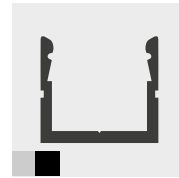
**PO13** S. 84  
max. 15 mm



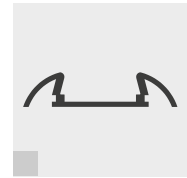
**PO14** S. 88  
max. 12 mm



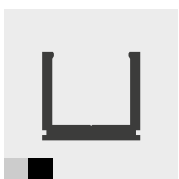
**PO15** S. 92  
max. 12 mm



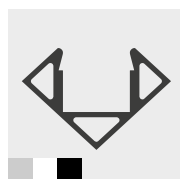
**PO16** S. 96  
max. 8 mm



**PO17** S. 100  
max. 11 mm



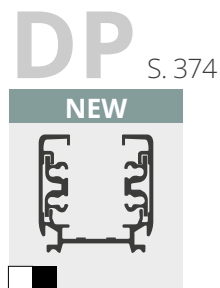
**PO18** S. 104  
max. 6 mm



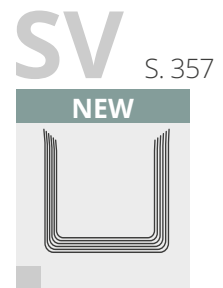
**PO23** S. 108  
max. 11 mm



**PO23V2** S. 112  
max. 11 mm

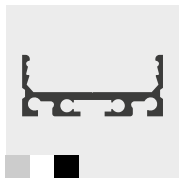


**DP10** S. 374

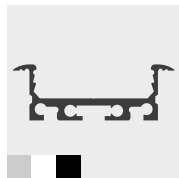


**SV1**  
**SV2**  
**SV3**  
**SV4** S. 357  
max. 4-16 mm

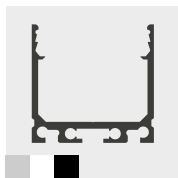
# PN S. 116



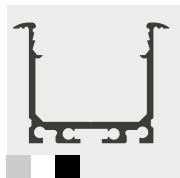
**PN4** S. 116  
max. 20 mm



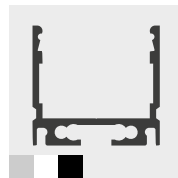
**PN5** S. 122  
max. 20 mm



**PN6V2** S. 128  
max. 20 mm



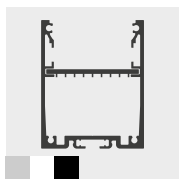
**PN7V2** S. 134  
max. 20 mm



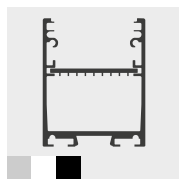
**PN8** S. 140  
max. 16 mm



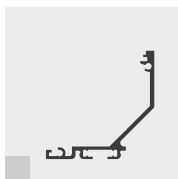
**PN10** S. 144  
max. 13 mm



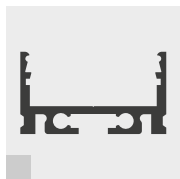
**PN17** S. 148  
max. 30 mm



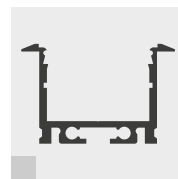
**PN17V2** S. 152  
max. 30 mm  
max. 12 mm



**PN19V3** S. 158  
max. 20 mm



**PN20V2** S. 162  
max. 20 mm

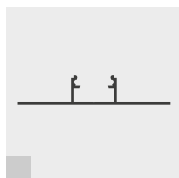


**PN21** S. 166  
max. 20 mm

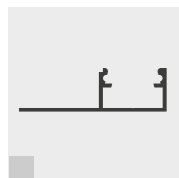


**PN33** S. 170  
max. 14 mm

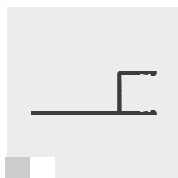
# FP S. 174



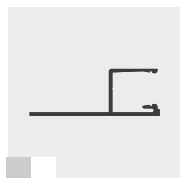
**FP1** S. 174  
max. 12 mm



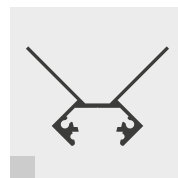
**FP2** S. 178  
max. 12 mm



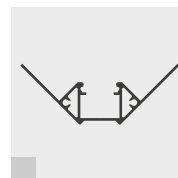
**FP3** S. 182  
max. 8 mm



**FP4** S. 186  
max. 10 mm

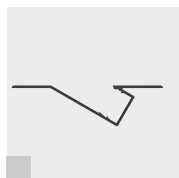


**FP5** S. 190  
max. 12 mm



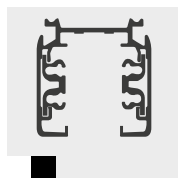
**FP8V2** S. 194  
max. 12 mm

# PI S. 198



**PI3V2** S. 198  
max. 13 mm

# GP S. 370



**GP20** S. 370

# SR S. 258

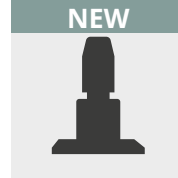


**SR1** S. 258  
max. 10mm



**SR2** S. 258  
max. 12 mm

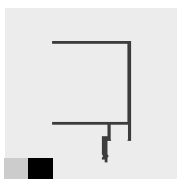
# SF S. 276



**SF1** S. 276  
max. 15 mm

# TBP

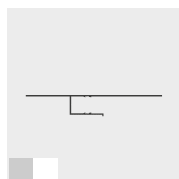
S. 202



## TBP1

S. 202

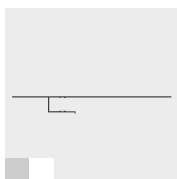
max. 6 mm



## TBP2

S. 206

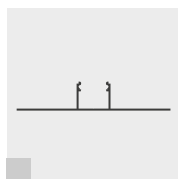
max. 11 mm



## TBP2.1

S. 206

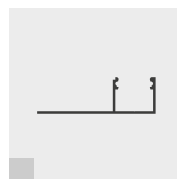
max. 11 mm



## TBP3

S. 212

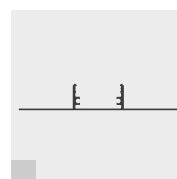
max. 14 mm



## TBP4

S. 216

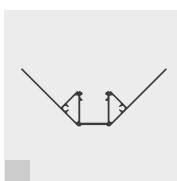
max. 14 mm



## TBP5

S. 220

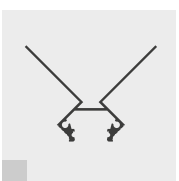
max. 20 mm



## TBP6

S. 226

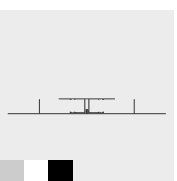
max. 14 mm



## TBP7

S. 230

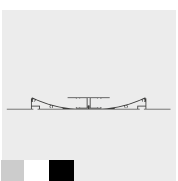
max. 12 mm



## TBP10

S. 234

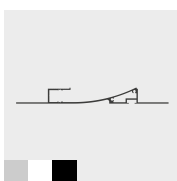
max. 11 mm



## TBP11

S. 238

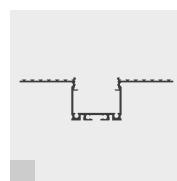
max. 11 mm



## TBP12

S. 242

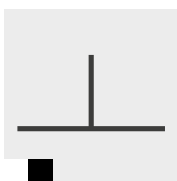
max. 11 mm



## TBP13

S. 246

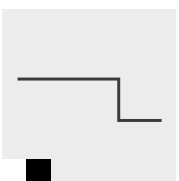
max. 21 mm



## TBP14

S. 250

max. 12 mm



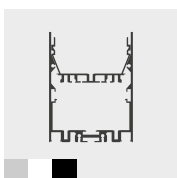
## TBP16

S. 254

max. 12 mm

# LL

S. 262



## LL2

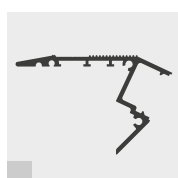
S. 262

max. 40 mm

max. 5 mm

# SP

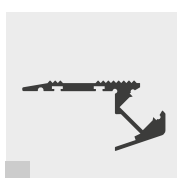
S. 268



## SP1

S. 268

max. 13 mm



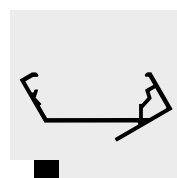
## SP2

S. 272

max. 12 mm

# WP

S. 336



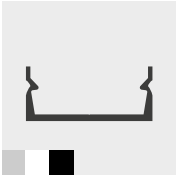
## WP1

S. 336

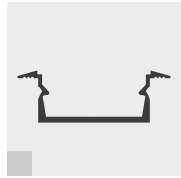
max. 18 mm

# NL

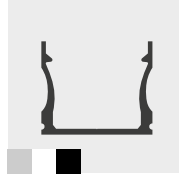
S. 280



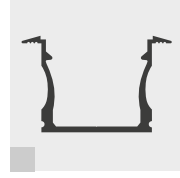
**NL8** S. 280  
max. 14 mm



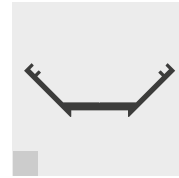
**NL8F** S. 284  
max. 14 mm



**NL15** S. 288  
max. 12 mm



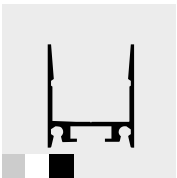
**NL15F** S. 292  
max. 12 mm



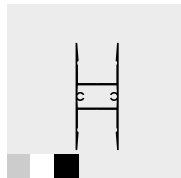
**NL10** S. 296  
max. 10 mm

# VA

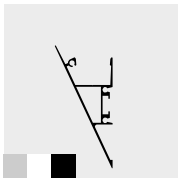
S. 300



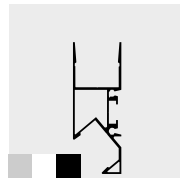
**VA1** S. 300  
max. 16 mm



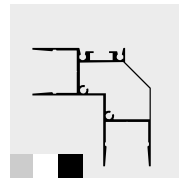
**VA2** S. 304  
max. 16 mm



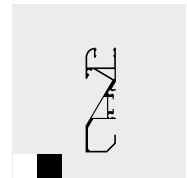
**VA3** S. 308  
max. 16 mm



**VA4** S. 312  
max. 14/16 mm



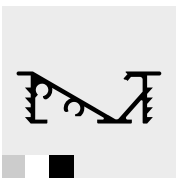
**VA5** S. 316  
max. 16 mm



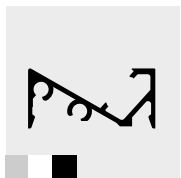
**VA6** S. 320  
max. 12/14 mm

# MP

S. 324



**MP1** S. 324  
max. 6 mm



**MP2** S. 328  
max. 6 mm

# PA

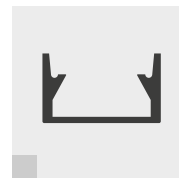
S. 366



**PA1** S. 366  
OEM

# BP

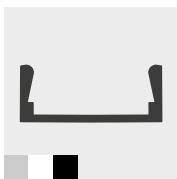
S. 332



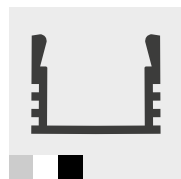
**BP2** S. 332  
max. 12 mm

# PK

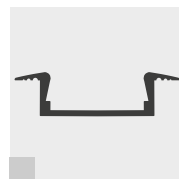
S. 340



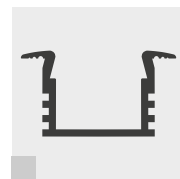
**PK1** S. 340  
max. 12 mm



**PK2** S. 344  
max. 12 mm



**PK8** S. 352  
max. 12 mm



**PK3** S. 348  
max. 12 mm



# Your added value by GALAXY® profiles

- Intelligent product design
- Unique product compatibility
- Guaranteed product quality
- Best price-performance ratio
- Sustainable product availability and spare parts supply
- High product availability ex stock
- Many years of experience and know-how
- Competent specialist advice
- First-class comprehensive and personal service
- Customized assembling
- OEM production – standard profiles with 5,5 m length/standard covers with 6 m length
- Customized packaging/labeling on demand
- Sales support
  - Marketing materials
  - Sample boxes
  - Professional product catalogues in any language

## PERSONAL ADVICE ON THE SITE

# Ihr Mehrwert mit GALAXY® profiles!

- Intelligentes Produktdesign
- Einzigartige Produktkompatibilität
- Garantierte Produktqualität
- Ausgezeichnetes Preis-/Leistungsverhältnis
- Nachhaltige Produkt- und Ersatzteilverfügbarkeit
- Hohe Produktverfügbarkeit ab Lager
- Langjährige Erfahrung und Know-how
- Kompetente/Zuverlässige Fachberatung
- Wirtschaftliche Stabilität des Unternehmens
- Full-Service und persönlicher Support
- Kundenspezifische Konfektionierung nach Maß
- OEM Fertigung bei Standard-Alu-Profilen bis 5,5 m/bei Abdeckungen bis 6 m – ohne Gärungsschnitt!
- Kundenspezifische Verpackung/Etikettierung etc.
- Vertriebsunterstützung mit
  - Marketingmaterial,
  - Musterboxen und
  - professionellen Produktkatalogen (auch als hochwertige Printversion) – in jeder Sprache!

## PERSÖNLICHE BERATUNG VOR ORT!



**New! Discover the  
new GALAXY®  
infrared catalogue!**

**Jetzt Neu!  
Entdecken Sie den  
neuen GALAXY®  
Infrarot Katalog!**

**GALAXY® profiles GmbH**  
Zeller Berg 2c | 6060 Kufstein  
Austria | Europe

**T** +43 5372 22260  
**M** info@galaxy-profiles.com  
**W** www.galaxy-profiles.com



# Join now!

**WWW.GALAXY-PROFILES.COM**

Unrestricted access to GALAXY® profiles.

- All products
- Detailed specifications
- Applications

Prices and terms!

**FOR WHOLESALERS/RETAILERS,  
INDUSTRY AND COMMERCIAL END-USERS.**

# Jetzt registrieren!

**WWW.GALAXY-PROFILES.COM**

Uneingeschränkter Zugriff auf GALAXY® profiles.

- Alle Produkte
- Detaillierte Spezifikationen
- Anwendungen

Mit Preisen und Konditionen!

**FÜR GROSS-/FACHHANDEL, INDUSTRIE  
UND GEWERBLICHE ENDABNEHMER.**

**ALL PRODUCTS AND APPLICATIONS  
ALLE PRODUKTE UND ANWENDUNGEN**

**DETAILED SPECIFICATIONS  
DETAILLIERTE SPEZIFIKATIONEN**

**PRICES AND TERMS  
MIT PREISEN UND KONDITIONEN**

# Homogeneous lighting with perfect light lines from GALAXY® profiles

- Guaranteed product quality at the best price-performance ratio
- Intelligent product design with unique product compatibility
- An unlimited variety of designs and high product availability
- Many years of experience and know-how
- Competent specialist advice and a first-class comprehensive service

## **BECOME OUR DISTRIBUTOR FOR GALAXY® PROFILES.**

[www.galaxy-profiles.com](http://www.galaxy-profiles.com)

- Garantierte Produktqualität zum besten Preis-/Leistungsverhältnis
- Intelligentes Produktdesign mit einzigartiger Produktkompatibilität
- Grenzenlose Designvielfalt und hohe Produktverfügbarkeit
- Langjährige Erfahrung und Know-how
- Kompetente Fachberatung und erstklassiger Full-Service

## **WERDEN SIE UNSER VERTRIEBSPARTNER FÜR GALAXY® PROFILES.**

[www.galaxy-profiles.com](http://www.galaxy-profiles.com)

### **GALAXY® profiles GmbH**

Zeller Berg 2c | 6330 Kufstein I  
Austria | Europe

**T** +43 5372 22260

**M** [info@galaxy-profiles.com](mailto:info@galaxy-profiles.com)

**W** [www.galaxy-profiles.com](http://www.galaxy-profiles.com)

# **GALAXY** profiles

## Perfect Light Lines



**New! Discover the  
new GALAXY®  
infrared catalogue!**

**Jetzt Neu!  
Entdecken Sie den  
neuen GALAXY®  
Infrarot Katalog!**