

MLX TITAN BASIC LED

csarnokvilágítók

150 LM/W

Kiváló fénytechnikai paraméterek mellett, stabil, mégis elegáns kialakítás a speciális felületkezelésnek köszönhetően. Az integrált ADC12 présöntvény alumínium ház elősegíti a jó hőelvezetést, ami hosszú élettartamot tesz lehetővé. Nagy hatékonyságú lencse, szuper erős SMD2835 fényforrás.

3 év
garancia

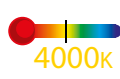
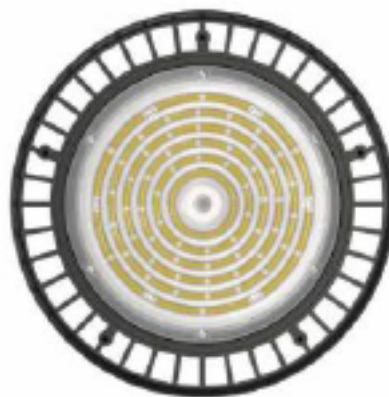
50 000
üzemóra



Ideális megoldást kínál ipari csarnokok, üzemek, stadionok, raktárak, műhelyek, benzinkutak, szupermarketek és bármilyen egyéb ipari jellegű létesítmények megvilágítására.

MLX TITAN BASIC LED

csarnokvilágítók



MODELL	CIKKSZÁM	TELJESÍTMÉNY	FÉNYÁRAM	FÉNYHASZNOSÍTÁS	SZÍNHŐMÉRSÉKLET	SUGÁRZÁSI SZÖG	MÉRET
MLX TITAN BASIC LED 100W 120°	HLO018136	100 W	15 000 lm	150 lm/W	4000 K	120°	Ø 258x128 mm
MLX TITAN BASIC LED 150W 120°	HLO018137	150 W	22 500 lm	150 lm/W	4000 K	120°	Ø 299x128 mm
MLX TITAN BASIC LED 200W 120°	HLO018138	200 W	30 000 lm	150 lm/W	4000 K	120°	Ø 347x128 mm
MLX TITAN BASIC LED 200W 90°	HLO018139	200 W	30 000 lm	150 lm/W	4000 K	90°	Ø 347x128 mm

ELEKTRONIKAI JELLEMZŐK

Bemeneti feszültség: 202-254 VAC/90-305VAC 50-60 Hz

PF: ≥ 0.9 R a ≥ 70 Színhőmérséklet: 4000K

Power Efficiency: ≥ 0.9 Élettartam: 50 000 óra

HŐMÉRSÉKLETI JELLEMZŐK

Üzemi hőmérséklet: -20~+40 °C

Tárolási hőmérséklet: -40~+85 °C

Általános környezeti hőmérséklet: 25 °C

MLX TITAN BASIC LED

csarnokvilágítók

TÁPEGYSÉG



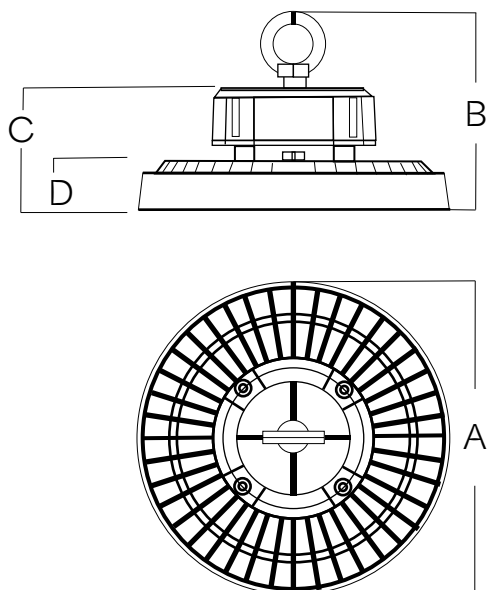
Nagy hatékonyságú
tápegység

Bemeneti feszültség:
90-305VAC 50-60HZ

A hatásfok 95%
PF>0,95

Túlfeszültség elleni védelem 4KV

MÉRETEK



	A	B	C	D
100 W	258 mm	161,8 mm	121,8 mm	40 mm
150 W	299 mm	176,6 mm	134,6 mm	42 mm
200 W	347 mm	176,6 mm	134,6 mm	42 mm