

33475 FL AGOR/A LED 200W NW

LED-es reflektor

5905339334756



A FÉNYFORRÁS TÍPUSA:

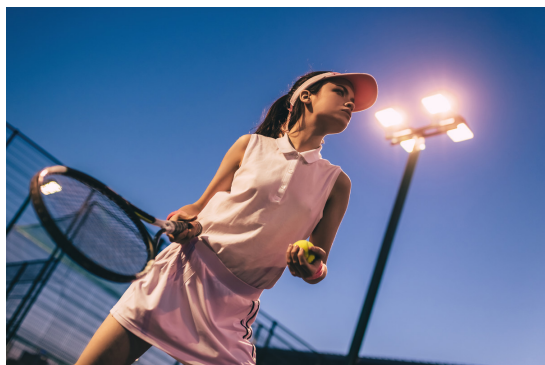
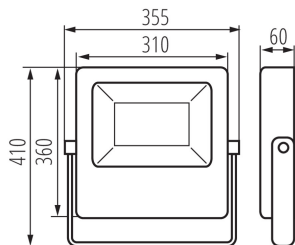
Használt világítástechnológia: LED
Nem irányított vagy irányított fényű: DLS
Hálózati vagy nem hálózati: MLS
Összekapcsolt fényforrás (CLS): nem
Állítható színű fényforrás: nem
Nagy fényűrésű fényforrás: nem
Vakításgátló: nem
Szabályozható: nem

TERMÉKPARAMÉTEREK:

Szín: fekete
Beszereles helye: szerelés: oldalfali, szerelés: mennyezeti, szerelés: talajra
Alkalmazás helye: kültéri
Minimális távolság a megvilágított tárgytól: 1m
Fényerőszabályozható: nem
Szélesség [mm]: 355
Magasság [mm]: 410
Mélység [mm]: 60
Higanytartalom: nem
Integrált LED fényforrás: igen
Névleges feszültség [V]: 220-240 AC
Névleges frekvencia [Hz]: 50
Teljesítménytényező: 0.98
Maximális teljesítmény [W]: 200
Áramütés elleni védelmi osztály: I
Dióda típusa: LED SMD
Fényáram [lm]: 22000
Fényforrás színe: fehér
Élettartam [h]: 50000
Bekapcs/kikapcs ciklusok száma: ≥ 25000
Sugárzási szög [°]: X45/Y80
Környezeti hőmérséklet-tartomány, melynek a termék ki lehet téve [° C]: -40÷35
Lámpaház anyaga: alumínium ötvözet
Védőüveg anyaga: edzett üveg
Csatlakozó típusa: szabad kábelvégződések
Kábel típusa: H05RN-F
Vezeték keresztmetszete [mm²]: 1
Reflektor típusa: aszimmetrikus
Fényforrás felfűtési ideje [s]: $\leq 0,5$
Fényforrás gyújtási ideje [s]: $\leq 0,5$
Függőlegesen mozgatható lámpatest [°]: 180
IP védettség fokozat: 65

33475 FL AGOR/A LED 200W NW

LED-es reflektor



PARAMETRI ZA USMJERENE IZVORE SVJETLOSTI:

Fényerősség csúcserőssége [cd]: 19630

Fénynyílásszög [°]: 80

PARAMETRI ZA LED I OLED IZVORE SVJETLOSTI:

Fényforrás energiafogyasztása bekapcsolt üzemmódban Pon [W]: 200

Energiahatékonysági osztály: E

Fényforrás hasznos fényárama Φ_{use} [lm]: 17000

Fényforrás hasznos fényárama Φ_{use} [lm]: keskeny kúp alakban (90°)

A korrelált színhőmérséklet [K]: 4000

Színkonzisztencia MacAdam-féle ellipszisekben: ≤ 6

Fényforrás teljesítménye bekapcsolt üzemmódban Pon [W]: 200

Színvisszaadási index: 80

Színkoordináták (x): 0.38

Színkoordináták (y): 0.38

R9 színvisszaadási index értéke: 25

Élettartam-tényező: ≥ 0.9

Fényáram-stabilitási tényező: 0.96

PARAMETRI ZA LED I OLED IZVORE SVJETLOSTI NAPAJANE IZ MREŽE:

Displacement factor ($\cos \varphi_1$): 0.98

A LED-fényforrás helyettesít egy beépített előtét nélküli, meghatározott teljesítményű fénycsövet: nem vonatkozik

Villogás mértéke (Pst LM): $\leq 1,0$

Stroboszkópos hatás mértéke (SVM): $\leq 0,4$

LOGISZTIKAI ADATOK:

Csomagolás típusa: 2

Darabszám közbenső csomagolásban: 1

Darabszám gyűjtőcsomagolásban: 2

Nettó egységsúly [g]: 5010

Súly [g]: 5490

Egységcsomagolás hossza [cm]: 35.5

Egységcsomagolás szélessége [cm]: 7

Egységcsomagolás magassága [cm]: 42

Doboz súlya [kg]: 10.98

Karton szélessége [cm]: 16

Doboz magassága [cm]: 44

Doboz hossza [cm]: 37

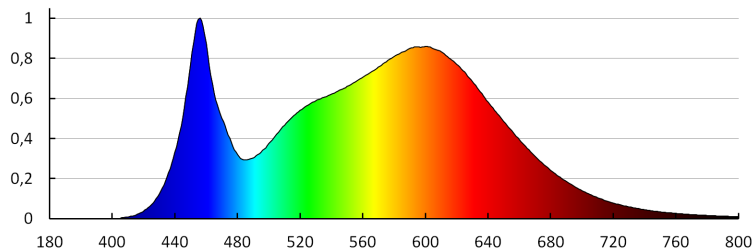
Karton térfogata [m³]: 0.026048

33475 FL AGOR/A LED 200W NW

LED-es reflektor

EGYÉB INFORMÁCIÓK::

- 5 év garancia a weblapon elérhető garancianyilatkozatnak megfelelően



KANLUX S.A. (kat 33475) FL AGOR/A LED 200W NW / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 33475) FL AGOR/A LED 200W NW
Lamps: 1 x FL AGOR/A LED 200W

