

33471 FL AGOR LED 150W NW

LED-es reflektor

5905339334718



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 fénysűrűségű fényforrás: nem
Vakításgátló: nem
Szabályozható: nem

TERMÉKPARAMÉTEREK:

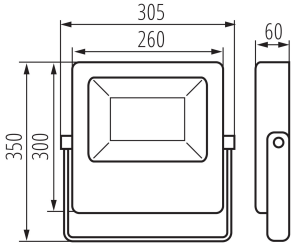
Szín: fekete
Beszereles helye: szerelés: oldalfali, szerelés: mennyezeti, szerelés: talajra
Alkalmazás helye: kültéri
Minimális távolság a megvilágított tárgytól: 1m
Fényerőszabályozható: nem
Szélesség [mm]: 305
Magasság [mm]: 350
Mélység [mm]: 60
Integrált LED fényforrás: igen
Névleges feszültség [V]: 220-240 AC
Névleges frekvencia [Hz]: 50
Teljesítménytényező: 0.98
Maximális teljesítmény [W]: 150
Áramütés elleni védelmi osztály: I
Dióda típusa: LED SMD
Fényáram [lm]: 21000
Fényforrás színe: fehér
Foglalat (Fényforrások): wifes
Élettartam [h]: 50000
Bekapcs/kikapcs ciklusok száma: ≥ 25000
Sugárzási szög [°]: 100
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: szimmetrikus
Fényforrás felfűtési ideje [s]: $\leq 0,5$
Fényforrás gyújtási ideje [s]: $\leq 0,5$

Létrehozás dátuma: 07.06.2024, 14:11

Fenntartjuk a műszaki változtatások bevezetésének jogát. A jelen anyagban található adatok jogi szempontból nem kötelező érvényűek. Fotometria: adott termék vizsgálatakor elért eredmények.

33471 FL AGOR LED 150W NW

LED-es reflektor



Függőlegesen mozgatható lámpatest [°]: 180

IK fokozat: 05

IP védetség fokozat: 65

Egyéb információk: Fényforrások (LS)

Higanytartalom: nem

PARAMETRI ZA USMJERENE IZVORE SVJETLOSTI:

Fényerősség csúcserő [cd]: 7610

Fénynyílásszög [°]: 100

PARAMETRI ZA LED I OLED IZVORE SVJETLOSTI:

Fényforrás energiafogyasztása bekapcsolt üzemmódban Pon [W]: 150

Energiahatékonysági osztály: D

Fényforrás hasznos fényárama Φ_{use} [lm]: 18060

Fényforrás hasznos fényárama Φ_{use} [lm]: w szerokim stożku (120°)

A korrelált színhőmérséklet [K]: 4000

Színkonzisztencia MacAdam-féle ellipszisekben: 6

Fényforrás teljesítménye bekapcsolt üzemmódban Pon [W]: 150

Fényforrás magassága [mm]: 350

Fényforrás szélessége [mm]: 305

Fényforrás mélysége [mm]: 60

Színvisszaadási index: 80

Színkoordináták (x): 0.38

Színkoordináták (y): 0.38

R9 színvisszaadási index értéke: 22

Élettartam-tényező: 0.9

Fényáram-stabilitási tényező: 0.96

PARAMETRI ZA LED I OLED IZVORE SVJETLOSTI

NAPAJANE IZ MREŽE:

Współczynnik przesuwu fazowego ($\cos \phi_1$): 0.98

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

Villogás mértéke (Pst LM): 1,0

Stroboszkópos hatás mértéke (SVM): 0,4

LOGISZTIKAI ADATOK:

Mértékegység: 1 darab

Csomagolás típusa: 2

Darabszám közbenső csomagolásban: 1

Darabszám gyűjtőcsomagolásban: 2

Nettó egységsúly [g]: 3720

33471 FL AGOR LED 150W NW

LED-es reflektor

Súly [g]: 4085

Egy darab bruttó súlya [g]: 3994

Egységcsomagolás hossza [cm]: 31

Egységcsomagolás szélessége [cm]: 7

Egységcsomagolás magassága [cm]: 36

Doboz súlya [kg]: 8.17

Karton szélessége [cm]: 16

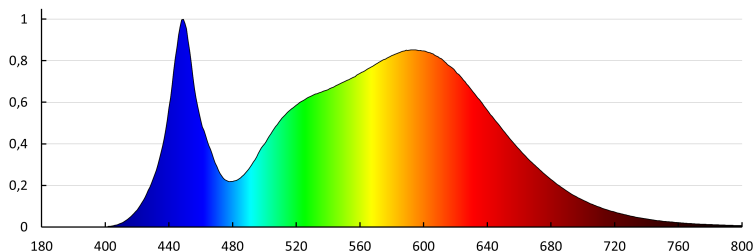
Doboz magassága [cm]: 39

Doboz hossza [cm]: 33

Karton térfogata [m³]: 0.020592

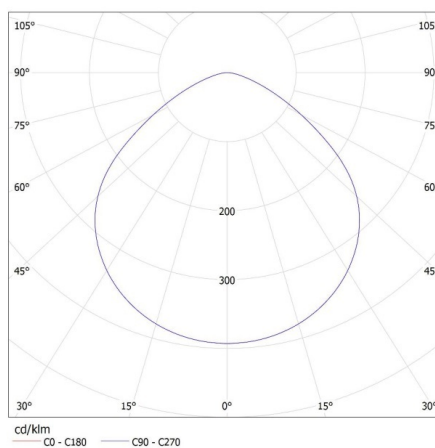
EGYÉB INFORMÁCIÓK::

- 5 év garancia a weblapon elérhető garancianyilatkozatnak megfelelően



KANLUX S.A. (kat 33471) FL AGOR LED 150W NW / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 33471) FL AGOR LED 150W NW
Lampe: 1 x FL AGOR LED 150W



Létrehozás dátuma: 07.06.2024, 14:11

Fenntartjuk a műszaki változtatások bevezetésének jogát. A jelen anyagban található adatok jogi szempontból nem kötelező érvényűek.
Fotometria: adott termék vizsgálatakor elért eredmények.