

33476 FL AGOR HI 240W NW

LED-es reflektor

5905339334763



up to

150 lm
W



A FÉNYFORRÁS TÍPUSA:

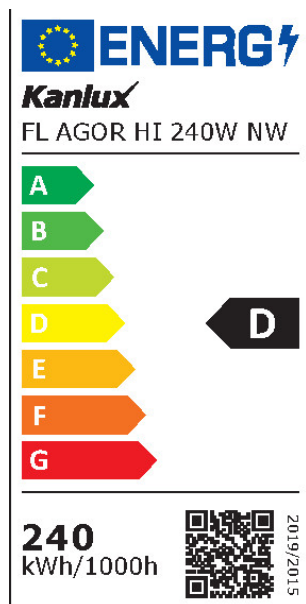
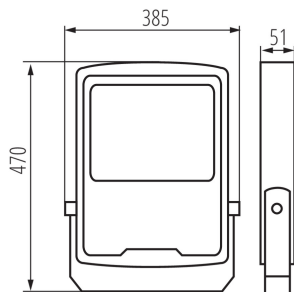
Használt világítástechnológia: LED
Nem irányított vagy irányított fényű: DLS
Hálózati vagy nem hálózati: MLS
Összekapcsolt fényforrás (CLS): nem
Állítható színű fényforrás: nem
Nagy fényűrségű fényforrás: nem
Vakításgátló: nem
Szabályozható: nem

TERMÉKPARAMÉTEREK:

Szín: fekete
Beszereles helye: szerelés: oldalfali, szerelés: mennyezeti, szerelés: talajra
Alkalmazás helye: kültéri
Minimális távolság a megvilágított tárgytól: 1m
Fényerőszabályozható: nem
Szélesség [mm]: 385
Magasság [mm]: 470
Mélység [mm]: 51
Higanytartalom: nem
Integrált LED fényforrás: igen
Névleges feszültség [V]: 220-240 AC
Névleges frekvencia [Hz]: 50
Teljesítménytényező: 0.98
Maximális teljesítmény [W]: 240
Áramütés elleni védelmi osztály: I
Dióda típusa: LED SMD
Fényáram [lm]: 36000
Fényforrás színe: fehér
Élettartam [h]: 50000
Bekapcs/kikapcs ciklusok száma: ≥50000
Sugárzási szög [°]: 90
Környezeti hőmérséklet-tartomány, melynek a termék ki lehet téve [° C]: -20÷45
Lámpaház anyaga: alumínium ötvözet
Védőüveg anyaga: edzett üveg
Csatlakozó típusa: szabad kábelvégződések
Kábel típusa: H05RN-F
Vezeték hossz [m]: 0.28
Vezeték keresztmetszete [mm²]: 1
Fényforrás felfűtési ideje [s]: ≤0,5
Fényforrás gyújtási ideje [s]: ≤0,5
Függőlegesen mozgatható lámpatest [°]: 180
IK fokozat: 08
IP védettség fokozat: 65

33476 FL AGOR HI 240W NW

LED-es reflektor



PARAMETRI ZA USMJERENE IZVORE SVJETLOSTI:

Fényerősség csúcserőteke [cd]: 17045

Fénynyílásszög [°]: 90

PARAMETRI ZA LED I OLED IZVORE SVJETLOSTI:

Fényforrás energiafogyasztása bekapcsolt üzemmódban Pon [W]: 240

Energiahatékonysági osztály: D

Fényforrás hasznos fényárama Φ_{use} [lm]: 28800

Fényforrás hasznos fényárama Φ_{use} [lm]: széles kúp (120°)

A korrelált színhőmérséklet [K]: 4000

Színkonzisztencia MacAdam-féle ellipszisekben: ≤ 6

Fényforrás teljesítménye bekapcsolt üzemmódban Pon [W]: 240

Fényforrás magassága [mm]: 470

Fényforrás szélessége [mm]: 385

Fényforrás mélysége [mm]: 51

Színvisszaadási index: 70

Színkoordináták (x): 0,38

Színkoordináták (y): 0,38

R9 színvisszaadási index értéke: -29

Élettartam-tényező: 0,9

Fényáram-stabilitási tényező: 0.96

PARAMETRI ZA LED I OLED IZVORE SVJETLOSTI NAPAJANE IZ MREŽE:

Displacement factor ($\cos \phi$): 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:

Csomagolás típusa: 3

Darabszám gyűjtőcsomagolásban: 3

Nettó egységsúly [g]: 5712

Súly [g]: 6266.67

Egységcsomagolás hossza [cm]: 39

Egységcsomagolás szélessége [cm]: 5

Egységcsomagolás magassága [cm]: 48

Doboz súlya [kg]: 18.80001

Karton szélessége [cm]: 19

Doboz magassága [cm]: 50

Doboz hossza [cm]: 41

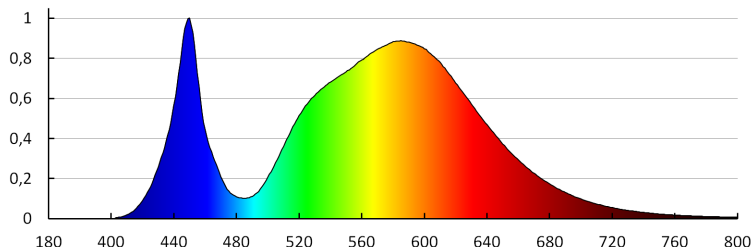
Karton térfogata [m³]: 0.03895

33476 FL AGOR HI 240W NW

LED-es reflektor

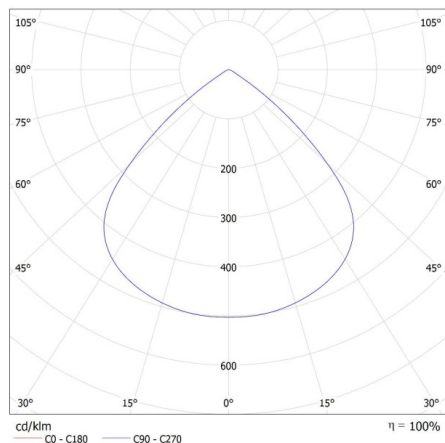
EGYÉB INFORMÁCIÓK::

- 5 év garancia a weblapon elérhető garancianyilatkozatnak megfelelően



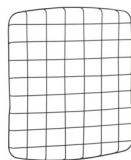
KANLUX S.A. (kat 33476) FL AGOR HI 240W NW / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 33476) FL AGOR HI 240W NW
Lamps: 1 x FL AGOR HI 240W NW



TARTOZÉKOK:

- 33482** FL AGOR HI GRID 240W Protective grid for floodlight FL AGOR HI 240W, FL AGOR HI GRID 240W, black (33482)



- 33483** FL AGOR HI GRID 300W Protective grid for floodlight FL AGOR HI 300W, FL AGOR HI GRID 300W, black (33483)

