

33477 FL AGOR/A HI 240W NW

LED-es reflektor

5905339334770



up to

150 lm/W



A FÉNYFORRÁS TÍPUSA:

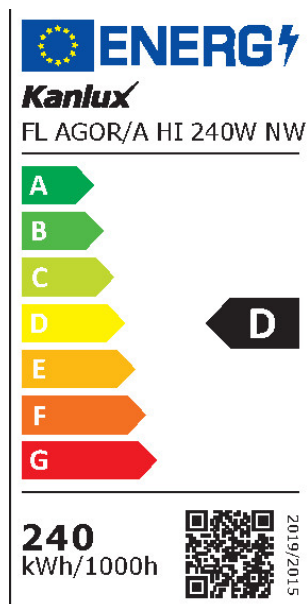
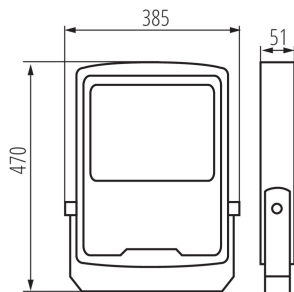
Használt világítástechnológia: LED
Nem irányított vagy irányított fényű: DLS
Hálózati vagy nem hálózati: MLS
Összekapcsolt fényforrás (CLS): nem
Állítható színű fényforrás: nem
Nagy fényűrségű fényforrás: nem
Vakításgátló: nem
Szabályozható: nem

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
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 [°]: X40/Y90
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]: $\leq 0,5$
Fényforrás gyújtási ideje [s]: $\leq 0,5$
Függőlegesen mozgatható lámpatest [°]: 180
IK fokozat: 08
IP védettség fokozat: 65

33477 FL AGOR/A HI 240W NW

LED-es reflektor



PARAMETRI ZA USMJERENE IZVORE SVJETLOSTI:

Fényerősség csúcserő $[cd]$: 30512

Fénynyílásszög $[^\circ]$: 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 közbenső csomagolásban: 1

Darabszám gyűjtőcsomagolásban: 3

Nettó egység súly $[g]$: 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

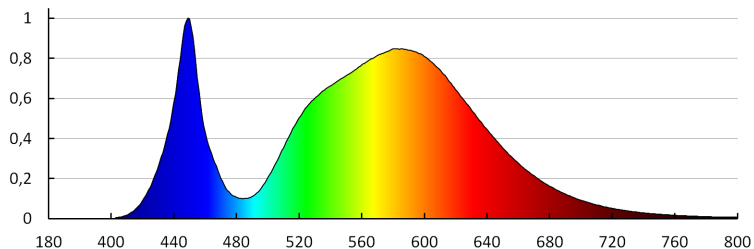
Karton térfogata $[m^3]$: 0.03895

33477 FL AGOR/A HI 240W NW

LED-es reflektor

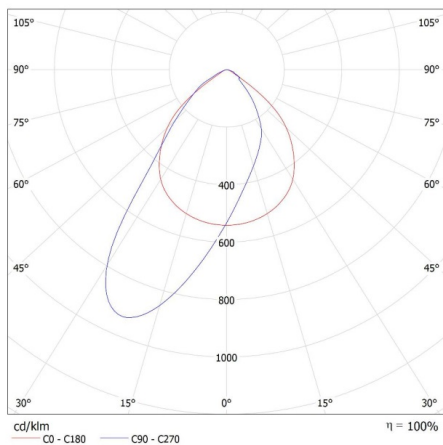
EGYÉB INFORMÁCIÓK::

- 5 év garancia a weblapon elérhető garancianyilatkozatnak megfelelően



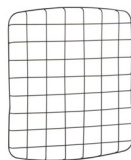
KANLUX S.A. (kat 33477) FL AGOR/A HI 240W NW / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 33477) FL AGOR/A 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)

