

33888 IQ-LED FL-50W-NW-SE

LED-es reflektor

5905339338884



up to
120 lm
W



ÁLTALÁNOS ADATOK:

Szín: fekete

Beszereles helye: szerelés: oldalfali, szerelés: mennyezeti

Alkalmazás helye: kültéri

Minimális távolság a megvilágított tárgytól: 1m

Fényerőszabályozható: nem

RAL: 7024

Mozgásérzékelés: igen

Szélesség [mm]: 180

Magasság [mm]: 240

Vezeték hossz [m]: 0.3

Mélység [mm]: 56

Érzékenység beállítás: igen

Higanytartalom: nem

Integrált LED fényforrás: igen

MŰSZAKI ADATOK:

Névleges feszültség [V]: 220-240 AC

Névleges frekvencia [Hz]: 50

Maximális teljesítmény [W]: 50

Áramütés elleni védelmi osztály: I

Búra anyaga: edzett üveg

Dióda típusa: LED SMD

Fényáram [lm]: 6000

Fényforrás hasznos fényárama Φ_{use} [lm]: 6600

Fényforrás hasznos fényárama Φ_{use} [lm]: gömb (360°)

Fényforrás színe: fehér

A korrelált színhőmérséklet [K]: 4000

Színkonzisztencia MacAdam-féle ellipszisekben: ≤ 6

Színvisszaadási index: 80

Élettartam [h]: 50000

Bekapcs/kikapcs ciklusok száma: ≥ 25000

Sugárzási szög [°]: 100

Lámpa fényereje [lm/W]: 120

Környezeti hőmérséklet-tartomány, melynek a termék ki lehet téve [° C]: -30÷50

Lámpaház anyaga: fém

Érzékelő típusa: PIR

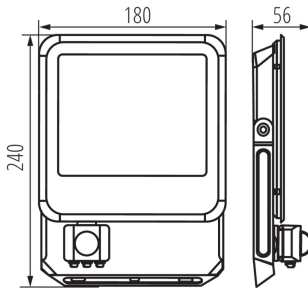
Csatlakozó típusa: szabad kábelvégződések

Kábel típusa: H05RN-F

Vezeték keresztmetszete [mm²]: 1

33888 IQ-LED FL-50W-NW-SE

LED-es reflektor



Érzékelő működési ideje [másodperc-perc]: 10-7

Fényforrás felfűtési ideje [s]: ≤1

Fényforrás gyújtási ideje [s]: ≤0,5

Érzékelő működési szöge [°]: 120

Fényerősség beállítása, melynél az érzékelő mozgást érzékel [lx]: 10-2000

Függőlegesen mozgatható lámpatest [°]: 180

IP védettség fokozat: 44

Érzékelési tartomány [m]: max 8

LOGISZTIKAI ADATOK:

Mértékegység: 1 darab

Csomagolás típusa: 10

Darabszám közbenső csomagolásban: 1

Darabszám gyűjtőcsomagolásban: 10

Súly [g]: 0.81

Doboz súlya [kg]: 0.0081

Karton szélessége [cm]: 31.5

Doboz magassága [cm]: 27

Doboz hossza [cm]: 39

Karton térfogata [m³]: 0.03317

EGYÉB INFORMÁCIÓK:

- 5 év garancia a weblapon elérhető garancianyilatkozatnak megfelelően