

Oprawa LED podtynkowa

5905339371911



ÁLTALÁNOS ADATOK:

Szín: fehér

Beszereles helye: szerelés: mennyezeti süllyesztett

Alkalmazás helye: beltéri

Minimális távolság a megvilágított tárgytól: 0,5m

Fényerőszabályozható: nem

A terméket nem lehet hőszigetelő anyaggal bevonni: igen

Hossz [mm]: 595

Szélesség [mm]: 595

Magasság [mm]: 41

Integrált LED fényforrás: igen

MŰSZAKI ADATOK:

Névleges feszültség [V]: 220-240 AC

Névleges frekvencia [Hz]: 50

Maximális teljesítmény [W]: 47

Áramütés elleni védelmi osztály: I

Búra anyaga: műanyag

Dióda típusa: LED SMD

Lámpatest fényárama [lm]: 6250

Fényforrás színe: fehér

A korrelált színhőmérséklet [K]: 4000

Színkonzisztencia MacAdam-féle ellipszisekben: ≤ 3

Színvisszaadási index: 80

Élettartam [h]: 50000

Fényáram-stabilitás a névleges élettartam végén: L90B10

Bekapcs/kikapcs ciklusok száma: ≥ 30000

Sugárzási szög [°]: 80

Lámpa fényereje [lm/W]: 133

Környezeti hőmérséklet-tartomány, melynek a termék ki lehet téve [° C]: 5÷25

Búra típusa: raszter

Lámpaház anyaga: fém

Csatlakozó típusa: önzáró sorkapocs

Alkalmazott vezeték keresztmetszet-tartománya [mm²]: 1,5÷2,5

Fényforrás felfűtési ideje [s]: ≤ 1

Fényforrás gyújtási ideje [s]: $\leq 0,5$

IP védettség fokozat: 20

LOGISZTIKAI ADATOK:

Mértékegység: 1 darab

Csomagolás típusa: 1

Oprawa LED podtynkowa



Darabszám közbenső csomagolásban: 1

Darabszám gyűjtőcsomagolásban: 1

KANLUX S.A. (kat 37191) OS-H8D-NW-RX-W-P1 / Krzywa rozsyłu światła
(biegunowo)

Oprawa: KANLUX S.A. (kat 37191) OS-H8D-NW-RX-W-P1
Lampy: 4 x OS-H8D-NW

