

37002 HRD-MH-WN-W-NT

LED lámpatest

5905339370020



low
UGR



HI
GH
efficacy



BRANDED
components



TERMÉKPARAMÉTEREK:

Szín: fehér

Beszereles helye: szerelés: mennyezeti

Alkalmazás helye: beltéri

Minimális távolság a megvilágított tárgytól: 0,5m

Fényerőszabályozható: DALI

Lámpatest világitási iránya: alsórész

Hossz [mm]: 570

Szélesség [mm]: 43

Magasság [mm]: 65

Integrált LED fényforrás: igen

Névleges feszültség [V]: 220-240 AC

Névleges frekvencia [Hz]: 50

Maximális teljesítmény [W]: 28

Áramütés elleni védelmi osztály: I

Búra anyaga: műanyag

Dióda típusa: LED SMD

Fényáram [lm]: 3350

Élettartam [h]: 50000

Fényáram-stabilitás a névleges élettartam végén: L90B10

Bekapcs/kikapcs ciklusok száma: ≥ 30000

Sugárzási szög [°]: X60/Y60

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

Búra típusa: raszter

Lámpaház anyaga: acél, műanyag

Csatlakozó típusa: önzáró sorkapocs

Alkalmazott vezetékek keresztmetszet-tartománya [mm²]: 0,5÷2,5

IP védeettségi fokozat: 20

UGR: <18

PARAMETRI ZA LED I OLED IZVORE SVJETLOSTI:

A korrelált színhőmérséklet [K]: 3500

Színkonzisztencia MacAdam-féle ellipszisekben: ≤ 6

Színvisszaadási index: 80

LOGISZTIKAI ADATOK:

Mértékegység: 1 darab

Csomagolás típusa: 1

Darabszám közbenső csomagolásban: 1

Darabszám gyűjtőcsomagolásban: 1

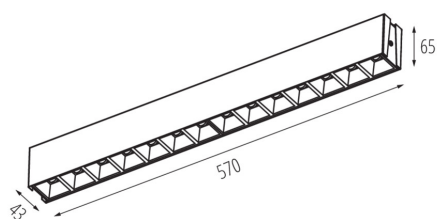
Nettó egységsúly [g]: 1130

Létrehozás dátuma: 19.02.2024, 12:57

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

37002 HRD-MH-WN-W-NT

LED lámpatest



Súly [g]: 1350

Doboz súlya [kg]: 1.35