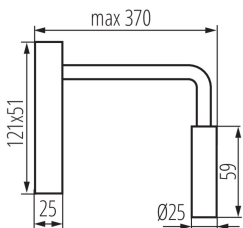


32522 TONIL II LED B

Oldalfali LED lámpatest

5905339325228



A FÉNYFORRÁS TÍPUSA:

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

TERMÉKPARAMÉTEREK:

Szín: fekete
Beszereles helye: szerelés: oldalfali
Alkalmazás helye: beltéri
Minimális távolság a megvilágított tárgytól: 0,2m
Fényerőszabályozható: nem
Kapcsoló: igen
Hossz [mm]: 370
Szélesség [mm]: 51
Magasság [mm]: 121
Higanytartalom: nem
Integrált LED fényforrás: igen
Névleges feszültség [V]: 220-240 AC
Névleges frekvencia [Hz]: 50
Maximális teljesítmény [W]: 3,3
Áramütés elleni védelmi osztály: II
Búra anyaga: műanyag
Dióda típusa: LED SMD
LED modul: 2ES103WW32000001
Fényáram [lm]: 145
Fényforrás színe: meleg fehér
Élettartam [h]: 20000
Bekapcs/kikapcs ciklusok száma: ≥ 15000
Sugárzási szög [°]: 30
Környezeti hőmérséklet-tartomány, melynek a termék ki lehet téve [° C]: 5÷25
Lámpaház anyaga: alumínium ötvözet
Csatlakozó típusa: csavaros sorkapocs
Alkalmazott vezeték keresztmetszet-tartománya [mm²]: 0,5-1,5
Fényforrás felfűtési ideje [s]: ≤ 1
Fényforrás gyújtási ideje [s]: $\leq 0,5$
Vízszintesen mozgatható lámpatest [°]: 360
Függőlegesen mozgatható lámpatest [°]: 360
IP védettség fokozat: 20
Egyéb információk: A LED fényforrás nem cserélhető

Létrehozás dátuma: 15.11.2022, 02:32

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

32522 TONIL II LED B

Oldalfali LED lámpatest

Egyéb információk: A vezérlőberendezést kizárólag szakképzett szakember cserélheti ki

PARAMETRI ZA USMJERENE IZVORE SVJETLOSTI:

Fényerősség csúcserőssége [cd]: 365

Fénynyílásszög [°]: 30

PARAMETRI ZA LED I OLED IZVORE SVJETLOSTI:

Fényforrás energiafogyasztása bekapcsolt üzemmódban Pon [W]: 3

Energiahatékonysági osztály: G

Fényforrás hasznos fényárama Φ_{use} [lm]: 145

Fényforrás hasznos fényárama Φ_{use} [lm]: keskeny kúp alakban (90°)

A korrelált színhőmérséklet [K]: 3000

Színkonzisztencia MacAdam-féle ellipszisekben: ≤ 6

Fényforrás teljesítménye bekapcsolt üzemmódban Pon [W]: 2,7

Fényforrás magassága [mm]: 23

Fényforrás szélessége [mm]: 23

Fényforrás mélysége [mm]: 8

Színvisszaadási index: 80

Színkoordináták (x): 0,44

Színkoordináták (y): 0,403

R9 színvisszaadási index értéke: -5

Élettartam-tényező: 0,9

Fényáram-stabilitási tényező: 0,95

LOGISZTIKAI ADATOK:

Csomagolás típusa: 50

Darabszám közbenső csomagolásban: 1

Darabszám gyűjtőcsomagolásban: 50

Nettó egységsúly [g]: 320

Súly [g]: 402

Egységcsomagolás hossza [cm]: 12.5

Egységcsomagolás szélessége [cm]: 5.5

Egységcsomagolás magassága [cm]: 19

Doboz súlya [kg]: 20.1

Karton szélessége [cm]: 31.5

Doboz magassága [cm]: 40.5

Doboz hossza [cm]: 65

Karton térfogata [m³]: 0.082924

32522 TONIL II LED B

Oldalfali LED lámpatest

