

22608 MAH LED HI 48W-NW RYF

Por- és páramentes LED-lámpatest

5905339226082



up to

150 $\frac{\text{lm}}{\text{W}}$



A Kanlux MAH LED HI por- és páramentes lámpatestek magas igényekkel rendelkező felhasználók számára készültek. A Kanlux MAH LED HI lámpatesteket akár 150lm/W értéket elérő kiemelkedő fényhasznosítás jellemzi, valamint egyszerű, gyors szerelés és sorba köthetőség - ami lehetővé teszi nagy felületek megvilágítását. A Kanlux MAH LED HI lámpatestek esetében bordázott diffúzort alkalmaztunk, ami növeli a fényáramot.

A FÉNYFORRÁS TÍPUSA:

Használt világítástechnológia: LED

Nem irányított vagy irányított fény: NDLS

Hálózati vagy nem hálózati: NMLS

Összekapcsolt fényforrás (CLS): nem

Állítható színű fényforrás: nem

Nagy fényűrűségű fényforrás: nem

Vakításgátló: nem

Szabályozható: nem

TERMÉKPARAMÉTEREK:

Szín: szürke

Beszereles helye: szerelés: mennyezeti

Alkalmazás helye: kültéri

Minimális távolság a megvilágított tárgytól: 0,5m

A lámpatestek sorba köthetők: igen

Fényerőszabályozható: nem

Hossz [mm]: 1475

Szélesség [mm]: 80

Magasság [mm]: 70

Fojtótekercekek száma: 2

Integrált LED fényforrás: igen

Névleges feszültség [V]: 220-240 AC

Névleges frekvencia [Hz]: 50

Maximális teljesítmény [W]: 48

Áramütés elleni védelmi osztály: II

Búra anyaga: PC

Dióda típusa: LED SMD

LED modul: J515046WGLDEX-TF50WM-0.5W2835-S48P3

Fényáram [lm]: 6400

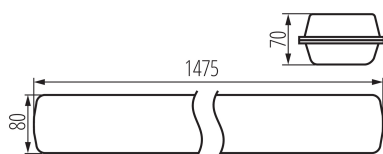
Fényforrás színe: fehér

Élettartam [h]: 50000

Fényáram-stabilitás a névleges élettartam végén: L70B50

Bekapcs/kikapcs ciklusok száma: ≥ 15000

Sugárzási szög [°]: 110



Létrehozás dátuma: 06.09.2024, 12:17

Fenntartjuk a műszaki változtatások bevezetésének jogát. A jelen anyagban található adatok jogi szempontból nem kötelező érvényűek.

Fotometria: adott termék vizsgálatokor elért eredmények.

ul. Objazdowa 1-3, 41-922 Radzionków, Poland

22608 MAH LED HI 48W-NW RYF

Por- és páramentes LED-lámpatest

Környezeti hőmérséklet-tartomány, melynek a termék ki lehet téve [° C]: -20÷40**Lámpaház anyaga:** PC**Csatlakozó típusa:** csavaros sorkapocs**Alkalmazott vezetékek keresztmetszet-tartománya [mm²]:**

1,5÷2,5

Fényforrás felfűtési ideje [s]: ≤1**Fényforrás gyújtási ideje [s]:** ≤0,5**IK fokozat:** 08**IP védettség fokozat:** 65**Egyéb információk:** A LED fényforrást kizárólag szakképzett szakember cserélheti ki**Egyéb információk:** A vezérlőberendezést kizárólag szakképzett szakember cserélheti ki**Egyéb információk:** Fényforrást tartalmazó termék (CP)**Fényforrás higanytartalma [mg]:** 0**Lámpa fényereje [lm/W]:** 133**PARAMETRI ZA LED I OLED IZVORE SVJETLOSTI:****Fényforrás energiafogyasztása bekapcsolt üzemmódban Pon [W]:** 47**Energiahatékonysági osztály:** D**Fényforrás hasznos fényárama Φ_{use} [lm]:** 7650**Fényforrás hasznos fényárama Φ_{use} [lm]:** gömb (360°)**A korrelált színhőmérséklet [K]:** 4000**Színkonzisztencia MacAdam-féle ellipszisekben:** ≤6**Fényforrás teljesítménye bekapcsolt üzemmódban Pon [W]:** 47**Fényforrás magassága [mm]:** 1440**Fényforrás szélessége [mm]:** 20**Fényforrás mélysége [mm]:** 3**Színvisszaadási index:** 80**Színkoordináták (x):** 0,38**Színkoordináták (y):** 0,38**Egyenértékű teljesítményre való utalás [W]:** 409**R9 színvisszaadási index értéke:** 10**Élettartam-tényező:** 0,9**Fényáram-stabilitási tényező:** 0,96**LOGISZTIKAI ADATOK:****Mértékegység:** 1 darab**Csomagolás típusa:** 9**Darabszám közbenső csomagolásban:** 1**Darabszám gyűjtőcsomagolásban:** 9**Nettó egységsúly [g]:** 1642**Súly [g]:** 1944.44**Egységcsomagolás hossza [cm]:** 151.5

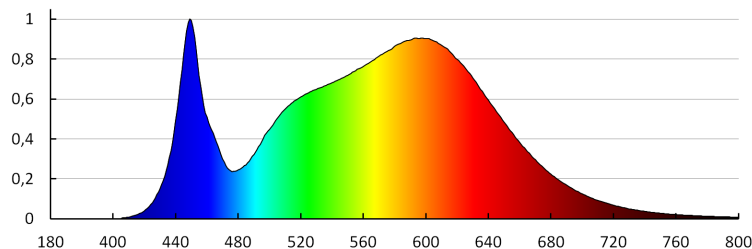
22608 MAH LED HI 48W-NW RYF

Por- és páramentes LED-lámpatest

Egységcsomagolás szélessége [cm]: 9
Egységcsomagolás magassága [cm]: 7.5
Doboz súlya [kg]: 17.49996
Karton szélessége [cm]: 27.5
Doboz magassága [cm]: 24
Doboz hossza [cm]: 153.5
Karton térfogata [m³]: 0.10131

EGYÉB INFORMÁCIÓK::

- 5 év garancia a weblapon elérhető garancianyilatkozatnak megfelelően



KANLUX S.A. (kat 22608) MAH LED HI 48W-NW RYF / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 22608) MAH LED HI 48W-NW RYF
Lampa: 1 x MAH LED HI 48W-NW

