

37320 LUMKO LED 17,5W NW

Mennyezeti LED lámpa

5905339373205



A Kanlux LUMKO LED lámpatestet az egyszerű formák kedvelői számára terveztük, akik egyben nem szeretnék lemondani a könnyed eleganciáról. A Kanlux LUMKO LED elefántcsont színű, a díszgyűrű pedig további díszítő elemként szolgál.

A FÉNYFORRÁS TÍPUSA:

Használt világítástechnológia: LED

Nem irányított vagy irányított fényű: NDLS

Hálózati vagy nem hálózati: NMLS

Összekapcsolt fényforrás (CLS): nem

Állítható színű fényforrás: nem

Nagy fénysűrűségű fényforrás: nem

Vakításgátló: nem

Szabályozható: nem

TERMÉKPARAMÉTEREK:

Szín: fehér

Beszereles helye: szerelés: mennyezeti

Alkalmazás helye: beltéri

Minimális távolság a megvilágított tárgytól: 0,5m

Fényerőszabályozható: nem

Magasság [mm]: 70

Átmérő [mm]: 380

Integrált LED fényforrás: igen

Névleges feszültség [V]: 220-240 AC

Névleges frekvencia [Hz]: 50

Maximális teljesítmény [W]: 17,5

Áramütés elleni védelmi osztály: I

Búra anyaga: műanyag

Lámpaház anyaga: fém

Fényforrások: LED

Dióda típusa: LED SMD

LED modul: DS-4S3P

Fényáram [lm]: 1480

Fényforrás színe: fehér

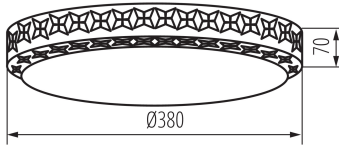
Élettartam [h]: 25000

Bekapcs/kikapcs ciklusok száma: ≥ 20000

Sugárzási szög [°]: 120

37320 LUMKO LED 17,5W NW

Mennyezeti LED lámpa



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

Csatlakozó típusa: csavaros sorkapocs

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

IP védettségi fokozat: 20

Kszalt: kerek

Egyéb információk: A LED fényforrást kizárólag szakképzett személyzet (gyártói szerviz) cserélheti ki

Egyéb információk: A fényforrást kizárólag szakképzett személyzet (gyártói szerviz) cserélheti ki

Egyéb információk: Fényforrást tartalmazó termék (CP)

Higanytartalom: nem

Lámpa fényereje [lm/W]: 85

PARAMETRI ZA LED I OLED IZVORE SVJETLOSTI:

Fényforrás energiafogyasztása bekapcsolt üzemmódban Pon [W]: 17

Energiahatékonysági osztály: E

Energy efficiency class of the light source in the contains product (CP): E

Fényforrás hasznos fényárama Φ_{use} [lm]: 2200

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

A korrelált színhőmérséklet [K]: 4000

Színkonzisztencia MacAdam-féle ellipszisekben: 6

Fényforrás teljesítménye bekapcsolt üzemmódban Pon [W]: 17

Fényforrás magassága [mm]: 220

Fényforrás szélessége [mm]: 190

Fényforrás mélysége [mm]: 2

Színvisszaadási index: 80

Színkoordináták (x): 0.44

Színkoordináták (y): 0.403

Egyenértékű teljesítményre való utalás [W]: 136

R9 színvisszaadási index értéke: 4

Élettartam-tényező: 0,9

Fényáram-stabilitási tényező: 0,96

LOGISZTIKAI ADATOK:

Mértékegység: 1 darab

Csomagolás típusa: 10

Darabszám közbenső csomagolásban: 1

Darabszám gyűjtőcsomagolásban: 10

Nettó egység súly [g]: 678

Létrehozás dátuma: 10.02.2025, 05:00

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

Fotometria: adott termék vizsgálatokor elért eredmények.

Kanlux S.A. ul. Objazdowa 1-3, 41-922 Radzionków, Poland kanlux@kanlux.com

37320 LUMKO LED 17,5W NW

Mennyezeti LED lámpa

Súly [g]: 1050

Egységcsomagolás hossza [cm]: 42

Egységcsomagolás szélessége [cm]: 7.5

Egységcsomagolás magassága [cm]: 42

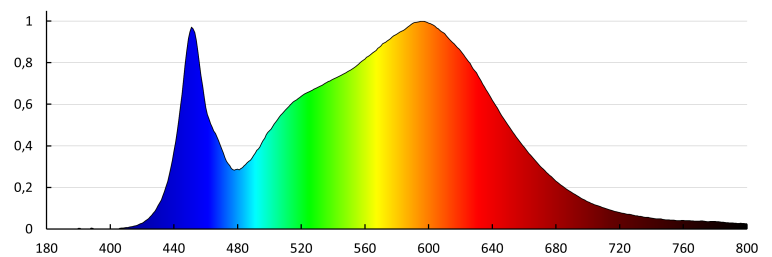
Doboz súlya [kg]: 10.5

Karton szélessége [cm]: 40

Doboz magassága [cm]: 44

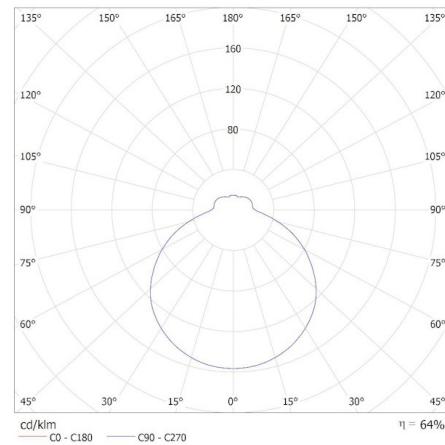
Doboz hossza [cm]: 85.5

Karton térfogata [m³]: 0.15048



KANLUX S.A. (kat 37320) LUMKO LED 17,5W NW / Krzywa rozsyłu światła (biegunowo)

Oprawa: KANLUX S.A. (kat 37320) LUMKO LED 17,5W NW
Lampy: 1 x LUMKO LED 17,5W NW



Létrehozás dátuma: 10.02.2025, 05:00

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

Fotometria: adott termék vizsgálatokor elért eredmények.

Kanlux S.A. ul. Objazdowa 1-3, 41-922 Radzionków, Poland kanlux@kanlux.com