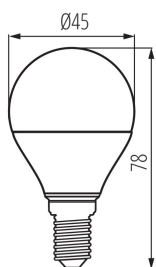


33761 IQ-LED L G45 4,2W-NW

LED fényforrás

5905339337610



A Kanlux IQ-LED fotobiológiai biztonságot, a szem számára kedvező színhőmérsékletet és megbízhatóságot jelent. Az új LIFE modellek a természetes fényhez hasonló fényt biztosítanak. Az IQ-LED LIFE termékekben csökkentettük a kék fény mennyiségét (LESS BLUE), ami befolyásolja a felhasználó hangulatát és jólétét, miközben megmarad a fényforrás teljes funkcionalitása. A Kanlux IQ-LED LIFE lámpákat a természetes színek magas szintű átátása (Ra90) és öt év garancia jellemzi. A Kanlux IQ-LED LIFE még jobb minőséget és használati kényelmet jelent.

A FÉNYFORRÁS TÍPUSA:

Használt világítástechnológia: LED

Nem irányított vagy irányított fényű: NDLS

Hálózati vagy nem hálózati: MLS

Összekapcsolt fényforrás (CLS): nem

Állítható színű fényforrás: nem

Nagy fénysűrűségű fényforrás: nem

Vakításgátló: nem

Szabályozható: nem

TERMÉKPARAMÉTEREK:

Fényerőszabályozható: nem

Magasság [mm]: 78

Mélység [mm]: 45

Átmérő [mm]: 45

Névleges feszültség [V]: 220-240 AC

Névleges frekvencia [Hz]: 50

Névleges áramérték [mA]: 38

Névleges teljesítmény [W]: 4.2

Teljes mért fényáram [lm]: 490

Névleges sugárzási szög [°]: 240

Búra anyaga: műanyag

Fényforrások: G45

Dióda típusa: LED SMD

Fényforrás színe: fehér

Foglat: E14

Fényforrás névleges élettartama [h]: 25000

Bekapcs/kikapcs ciklusok száma: ≥ 40000

Fényforrás alakja: kulka

Egyéb információk: Fényforrások (LS)

33761 IQ-LED L G45 4,2W-NW

LED fényforrás



Higanytartalom: nem

PARAMETRI ZA LED I OLED IZVORE SVJETLOSTI:

Fényforrás energiafogyasztása bekapcsolt üzemmódban Pon [W]: 5

Energiahatékonysági osztály: E

Fényforrás hasznos fényárama Φ_{use} [lm]: 490

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

A korrelált színhőmérséklet [K]: 4000

Színkonzisztencia MacAdam-féle ellipsziszekben: ≤ 6

Fényforrás teljesítménye bekapcsolt üzemmódban Pon [W]: 4.2

Fényforrás magassága [mm]: 78

Fényforrás szélessége [mm]: 45

Fényforrás mélysége [mm]: 45

Színvisszaadási index: 90

Színkoordináták (x): 0,38

Színkoordináták (y): 0,38

Egyenértékű teljesítményre való utalás [W]: 41

R9 színvisszaadási index értéke: 71

Élettartam-tényező: 0,9

Fényáram-stabilitási tényező: 0,96

PARAMETRI ZA LED I OLED IZVORE SVJETLOSTI
NAPAJANE IZ MREŽE:

Współczynnik przesuwu fazowego ($\cos \phi_1$): 0,5

A LED-fényforrás helyettesít egy beépített előtét nélküli, meghatározott teljesítményű fénycsövet: nem vonatkozik

Villogás mértéke (Pst LM): 1,0

Stroboszkópos hatás mértéke (SVM): 0.4

LOGISZTIKAI ADATOK:

Mértékegység: 1 darab

Csomagolás típusa: 10

Darabszám közbenső csomagolásban: 10

Darabszám gyűjtőcsomagolásban: 100

Nettó egységsúly [g]: 20

Súly [g]: 39.2

Egy darab bruttó súlya [g]: 30

Egységcsomagolás hossza [cm]: 4.5

Egységcsomagolás szélessége [cm]: 4.5

Egységcsomagolás magassága [cm]: 8

Doboz súlya [kg]: 3.92

Karton szélessége [cm]: 26

33761 IQ-LED L G45 4,2W-NW

LED fényforrás

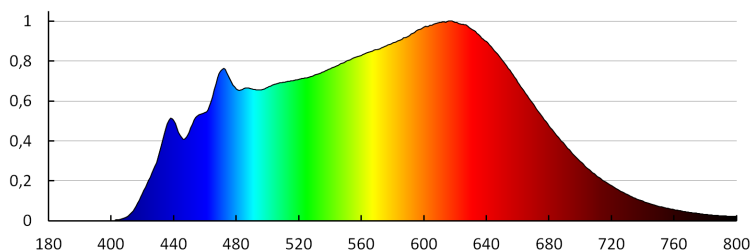
Doboz magassága [cm]: 20

Doboz hossza [cm]: 52.5

Karton térfogata [m³]: 0.0273

EGYÉB INFORMÁCIÓK::

- 5 év garancia a weblapon elérhető garancianyilatkozatnak megfelelően



KANLUX S.A. (kat 33761) IQ-LED L G45 4,2W-NW / LDC (Polar)

Luminaires: KANLUX S.A. (kat 33761) IQ-LED L G45 4,2W-NW
Lamps: 1 x IQ-LED L G45 4,2W-NW