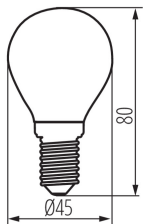


35276 XLED G45 E14 6W-WW

LED fényforrás

5905339352767



A Kanlux XLED egyesíti a hagyományos izzók és a modern LED fényforrások legjobb tulajdonságait. Ezért állítjuk azt róla, hogy ez az első igazi "LED izzó". Hagyományos izzó alakú üveg test és a LED diódák olyan elhelyezése jellemzi, hogy a fény minden irányban terjed. Kínálatunkban E27 és E14 foglalatú fényforrások is megtalálhatók.

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:

Szín: transparent
Fényerőszabályozható: nem
Szélesség [mm]: 45
Magasság [mm]: 80
Mélység [mm]: 45
Átmérő [mm]: 45
Higanytartalom: nem
Névleges feszültség [V]: 220-240 AC
Névleges frekvencia [Hz]: 50
Névleges áramérték [mA]: 38
Névleges teljesítmény [W]: 6
Teljes mért fényáram [lm]: 806
Névleges sugárzási szög [°]: 320
Búra anyaga: üveg
Fényforrások: G45
Dióda típusa: LED FILAMENT
Fényforrás színe: meleg fehér
Foglalat : E14
Fényforrás névleges élettartama [h]: 15000
Bekapcs/kikapcs ciklusok száma: ≥ 25000
Fényforrás alakja: kulka

35276 XLED G45 E14 6W-WW

LED fényforrás



PARAMETRI ZA USMJERENE IZVORE SVJETLOSTI:

Fénynyílásszög [°]: 320

PARAMETRI ZA LED I OLED IZVORE SVJETLOSTI:

Fényforrás energiafogyasztása bekapcsolt üzemmódban Pon [W]: 6

Energiahatékonysági osztály: E

Fényforrás hasznos fényárama Φ_{use} [lm]: 806

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

A korrelált színhőmérséklet [K]: 2700

Színkonzisztencia MacAdam-féle ellipszisekben: ≤ 6

Fényforrás teljesítménye bekapcsolt üzemmódban Pon [W]: 6

Fényforrás magassága [mm]: 80

Fényforrás szélessége [mm]: 45

Fényforrás mélysége [mm]: 45

Színvisszaadási index: 80

Színkoordináták (x): 0.458

Színkoordináták (y): 0.41

Egyenértékű teljesítményre való utalás [W]: 60

R9 színvisszaadási index értéke: 20

Élettartam-tényező: 0,9

Fényáram-stabilitási tényező: 0,96

PARAMETRI ZA LED I OLED IZVORE SVJETLOSTI NAPAJANE IZ MREŽE:

Displacement factor ($\cos \phi$): 0.5

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

Villogás mértéke (Pst LM): $\leq 1,0$

Stroboszkópos hatás mértéke (SVM): $\leq 0,4$

LOGISZTIKAI ADATOK:

Csomagolás típusa: 10

Darabszám közbenső csomagolásban: 10

Darabszám gyűjtőcsomagolásban: 100

Nettó egységsúly [g]: 14

Súly [g]: 33

Egységcsomagolás hossza [cm]: 5

Egységcsomagolás szélessége [cm]: 5

Egységcsomagolás magassága [cm]: 9.5

Doboz súlya [kg]: 3.3

Karton szélessége [cm]: 28

Doboz magassága [cm]: 22

Doboz hossza [cm]: 53

Karton térfogata [m³]: 0.032648

35276 XLED G45 E14 6W-WW

LED fényforrás

