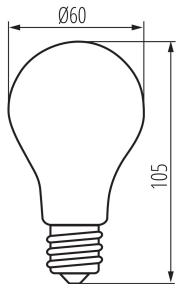


29603 XLED A60 7W-CW

LED fényforrás

5905339296030



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, a világítási szög pedig eléri akár a 320 fokot!

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: átlátszó

Fényerőszabályozható: nem

Szélesség [mm]: 60

Magasság [mm]: 105

Mélység [mm]: 60

Átmérő [mm]: 60

Névleges feszültség [V]: 220-240 AC

Névleges frekvencia [Hz]: 50

Névleges áramérték [mA]: 58

Névleges teljesítmény [W]: 7

Teljes mért fényáram [lm]: 810

Névleges sugárzási szög [°]: 320

Búra anyaga: üveg

Fényforrások: A60

Dióda típusa: LED FILAMENT

Fényforrás színe: hideg fehér

Foglalat (Fényforrások): E27

Fényforrás névleges élettartama [h]: 15000

Bekapcs/kikapcs ciklusok száma: ≥ 15000

Fényforrás alakja: standard

Egyéb információk: Fényforrások (LS)

Higanytartalom: nem

Lámpa fényereje [lm/W]: 116

29603 XLED A60 7W-CW

LED fényforrás



PARAMETRI ZA LED I OLED IZVORE SVJETLOSTI:

Fényforrás energiafogyasztása bekapcsolt üzemmódban Pon [W]: 7
Energiahatékonysági osztály: E
Fényforrás hasznos fényárama Φ_{use} [lm]: 810
Fényforrás hasznos fényárama Φ_{use} [lm]: gömb (360°)
A korrelált színhőmérséklet [K]: 6500
Színkonzisztencia MacAdam-féle ellipszisekben: ≤ 6
Fényforrás teljesítménye bekapcsolt üzemmódban Pon [W]: 7
Fényforrás magassága [mm]: 105
Fényforrás szélessége [mm]: 60
Fényforrás mélysége [mm]: 60
Színvisszaadási index: 80
Színkoordináták (x): 0.313
Színkoordináták (y): 0.337
Egyenértékű teljesítményre való utalás [W]: 60
R9 színvisszaadási index értéke: 23
Élettartam-tényező: ≥ 0.9
Fényáram-stabilitási tényező: 0.93

PARAMETRI ZA LED I OLED IZVORE SVJETLOSTI NAPAJANE IZ MREŽE:

Współczynnik przesuwu fazowego ($\cos \phi$): 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]: 34
Súly [g]: 66
Egy darab bruttó súlya [g]: 50
Egységcsomagolás hossza [cm]: 6.5
Egységcsomagolás szélessége [cm]: 6.5
Egységcsomagolás magassága [cm]: 12
Doboz súlya [kg]: 6.6
Karton szélessége [cm]: 35.5
Doboz magassága [cm]: 26.5
Doboz hossza [cm]: 69
Karton térfogata [m³]: 0.064912

29603 XLED A60 7W-CW

LED fényforrás

