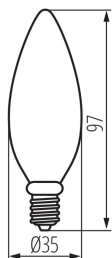


29619 XLED C35E14 4,5W-NW

LED fényforrás

5905339296191



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 fényűrűségű fényforrás: nem
Vakításgátló: nem
Szabályozható: nem

TERMÉKPARAMÉTEREK:

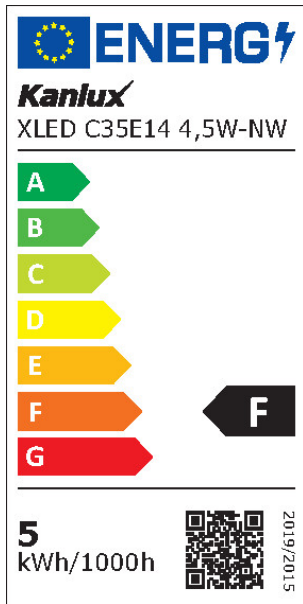
Szín: transparent
Fényerőszabályozható: nem
Szélesség [mm]: 35
Magasság [mm]: 97
Mélység [mm]: 35
Átmérő [mm]: 35
Higanytartalom: nem
Névleges feszültség [V]: 220-240 AC
Névleges frekvencia [Hz]: 50
Névleges áramérték [mA]: 36
Névleges teljesítmény [W]: 4.5
Teljes mért fényáram [lm]: 470
Névleges sugárzási szög [°]: 320
Búra anyaga: üveg
Fényforrások: C35
Dióda típusa: LED FILAMENT
Fényforrás színe: fehér
Foglalat : E14
Fényforrás névleges élettartama [h]: 15000
Bekapcs/kikapcs ciklusok száma: ≥15000
Fényforrás alakja: swieczka

PARAMETRI ZA LED I OLED IZVORE SVJETLOSTI:

Fényforrás energiafogyasztása bekapcsolt üzemmódban Pon [W]: 5
Energiahatékonysági osztály: F
Fényforrás hasznos fényárama Φuse [lm]: 470
Fényforrás hasznos fényárama Φuse [lm]: gömb (360°)

29619 XLED C35E14 4,5W-NW

LED fényforrás



A korrelált színhőmérséklet [K]: 4000

Színkonzisztencia MacAdam-féle ellipszisekben: ≤ 6

Fényforrás teljesítménye bekapcsolt üzemmódban Pon [W]: 4.5

Fényforrás magassága [mm]: 97

Fényforrás szélessége [mm]: 35

Fényforrás mélysége [mm]: 35

Színvisszaadási index: 80

Színkoordináták (x): 0.38

Színkoordináták (y): 0.38

Egyenértékű teljesítményre való utalás [W]: 40

R9 színvisszaadási index értéke: 19

Élettartam-tényező: ≥ 0.9

Fényáram-stabilitási tényező: 0.93

PARAMETRI ZA LED I OLED IZVORE SVJETLOSTI NAPAJANE IZ MREŽE:

Displacement factor (cos ϕ 1): 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 egység súly [g]: 16

Súly [g]: 32

Egységcsomagolás hossza [cm]: 4

Egységcsomagolás szélessége [cm]: 4

Egységcsomagolás magassága [cm]: 11

Doboz súlya [kg]: 3.2

Karton szélessége [cm]: 22

Doboz magassága [cm]: 25

Doboz hossza [cm]: 42

Karton térfogata [m³]: 0.0231

