

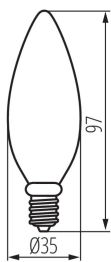
29622 XLED C35E14 6W-WW-M

LED fényforrás

5905339296221



XLED C35E14 4,5W, XLED C35E14 6W



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: fehér

Fényerőszabályozható: nem

Szélesség [mm]: 35

Magasság [mm]: 97

Mélység [mm]: 35

Átmérő [mm]: 35

Névleges feszültség [V]: 220-240 AC

Névleges frekvencia [Hz]: 50

Névleges áramérték [mA]: 48

Névleges teljesítmény [W]: 6

Teljes mért fényáram [lm]: 810

Névleges sugárzási szög [°]: 320

Búra anyaga: üveg

Fényforrások: C35

Dióda típusa: LED FILAMENT

Fényforrás színe: meleg fehér

Foglalat: E14

Fényforrás névleges élettartama [h]: 10000

Bekapcs/kikapcs ciklusok száma: ≥ 15000

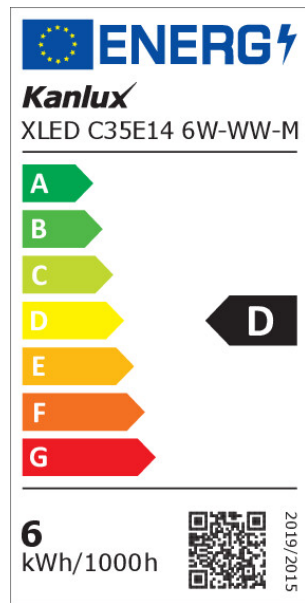
Fényforrás alakja: szwiczka

Egyéb információk: Fényforrások (LS)

Higanytartalom: nem

29622 XLED C35E14 6W-WW-M

LED fényforrás



PARAMETRI ZA LED I OLED IZVORE SVJETLOSTI:

Fényforrás energiafogyasztása bekapcsolt üzemmódban Pon [W]: 6

Energiahatékonysági osztály: D

Fényforrás hasznos fényárama Φ_{use} [lm]: 810

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]: 97

Fényforrás szélessége [mm]: 35

Fényforrás mélysége [mm]: 35

Színvisszaadási index: 80

Színkoordináták (x): 0.458

Színkoordináták (y): 0.41

Egyenértékű teljesítményre való utalás [W]: 60

R9 színvisszaadási index értéke: 7

Élettartam-tényező: ≥ 0.9

Fényáram-stabilitási tényező: 0.90

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): $\leq 1,0$

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

LOGISZTIKAI ADATOK:

Mértékegység: 1 darab

Csomagolás típusa: 10

Darabszám közbenső csomagolásban: 10

Darabszám gyűjtőcsomagolásban: 100

Nettó egységsúly [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

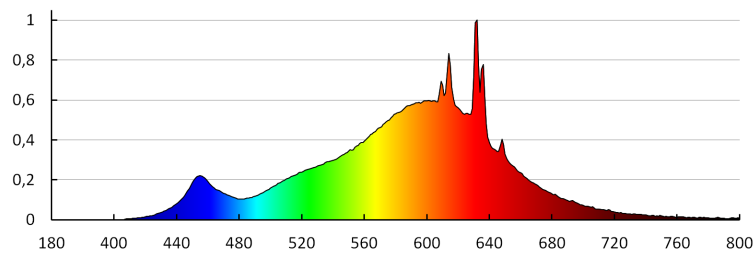
Doboz magassága [cm]: 25

Doboz hossza [cm]: 42

Karton térfogata [m³]: 0.0231

29622 XLED C35E14 6W-WW-M

LED fényforrás



KANLUX S.A. (kat 29622) XLED C35E14 6W-WW-M / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 29622) XLED C35E14 6W-WW-M
Lamps: 1 x XLED C35E14 6W-WW-M

