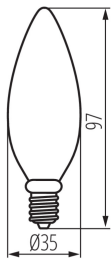


## 29623 XLED C35E14 6W-NW-M

LED fényforrás

5905339296238



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:** fehér

**Foglalat:** E14

**Fényforrás névleges élettartama [h]:** 10000

**Bekapcs/kikapcs ciklusok száma:**  $\geq 15000$

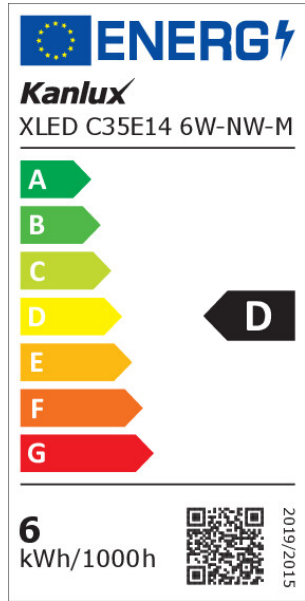
**Fényforrás alakja:** szwiczka

**Egyéb információk:** Fényforrások (LS)

**Higanytartalom:** nem

## 29623 XLED C35E14 6W-NW-M

### LED fényforrás



#### PARAMETRI ZA LED I OLED IZVORE SVJETLOSTI:

Fényforrás energiafogyasztása bekapcsolt üzemmódban Pon [W]: 6  
Energiahatékonysági osztály: D  
Fényforrás hasznos fényárama  $\Phi_{use}$  [lm]: 810  
Fényforrás hasznos fényárama  $\Phi_{use}$  [lm]: gömb (360°)  
A korrelált színhőmérséklet [K]: 4000  
Színkonzisztencia MacAdam-féle ellipszisekben:  $\leq 6$   
Fényforrás teljesítménye bekapcsolt üzemmódban Pon [W]: 6  
Fényforrás magassága [mm]: 97  
Fényforrás szélessége [mm]: 35  
Fényforrás mélysége [mm]: 35  
Színvisszaadási index: 80  
Színkoordináták (x): 0.38  
Színkoordináták (y): 0.38  
Egyenértékű teljesítményre való utalás [W]: 60  
Élettartam-tényező:  $\geq 0.9$   
Fényáram-stabilitási tényező: 0.90

#### PARAMETRI ZA LED I OLED IZVORE SVJETLOSTI NAPAJANE IZ MREŽE:

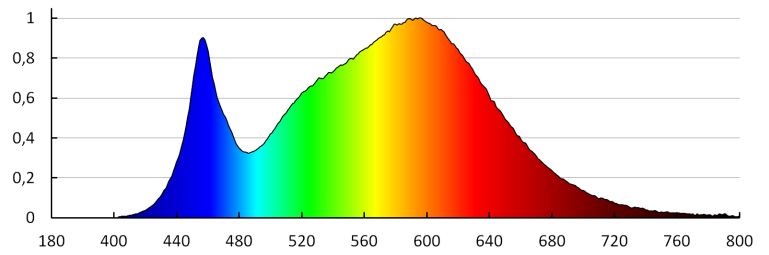
Współczynnik przesuwu fazowego ( $\cos \phi$ ): 0.5  
A LED-fényforrás helyettesít egy beépített előtét nélküli, meghatározott teljesítményű fénycsövet: nem vonatkozik  
Villogás mértéke (Pst LM):  $\leq 1,0$   
Stroboszkópos hatás mértéke (SVM):  $\leq 0,4$

#### 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 [m<sup>3</sup>]: 0.0231

## 29623 XLED C35E14 6W-NW-M

LED fényforrás



KANLUX S.A. (kat 29623) XLED C35E14 6W-NW-M / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 29623) XLED C35E14 6W-NW-M  
Lamps: 1 x XLED C35E14 6W-NW-M

