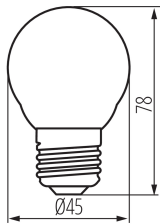


## 37385 XLED G45 E27 4,5W-NW

LED fényforrás

5905339373854



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:** átlátszó

**Fényerőszabályozható:** nem

**Magasság [mm]:** 78

**Átmérő [mm]:** 45

**Névleges feszültség [V]:** 220-240 AC

**Névleges frekvencia [Hz]:** 50

**Névleges áramérték [mA]:** 37

**Névleges teljesítmény [W]:** 4,5

**Teljes mért fényáram [lm]:** 470

**Névleges sugárzási szög [°]:** 320

**Búra anyaga:** üveg

**Fényforrások:** G45

**Dióda típusa:** LED FILAMENT

**Fényforrás színe:** fehér

**Foglalat (Fényforrások):** E27

**Fényforrás névleges élettartama [h]:** 15000

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

**Fényforrás alakja:** golf

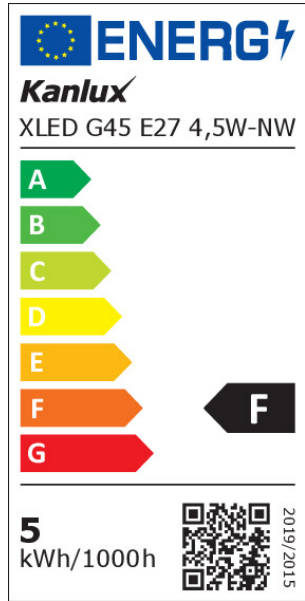
**Egyéb információk:** Fényforrások (LS)

**Higanytartalom:** nem

**Lámpa fényereje [lm/W]:** 104

## 37385 XLED G45 E27 4,5W-NW

### LED fényforrás



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

Fényforrás energiafogyasztása bekapcsolt üzemmódban Pon [W]: 5  
Energiahatékonysági osztály: F  
Fényforrás hasznos fényárama  $\Phi_{use}$  [lm]: 470  
Fényforrás hasznos fényárama  $\Phi_{use}$  [lm]: gömb (360°)  
A korrelált színhőmérséklet [K]: 4000  
Színkonzisztencia MacAdam-féle ellipszisekben: 6  
Fényforrás teljesítménye bekapcsolt üzemmódban Pon [W]: 4,5  
Fényforrás magassága [mm]: 78  
Fényforrás szélessége [mm]: 45  
Fényforrás mélysége [mm]: 45  
Színvisszaadási index: 80  
Színkoordináták (x): 0,38  
Színkoordináták (y): 0,38  
Egyenértékű teljesítményre való utalás [W]: 40  
R9 színvisszaadási index értéke: 11  
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]: 18  
Súly [g]: 37.3  
Egy darab bruttó súlya [g]: 32  
Egységcsomagolás hossza [cm]: 53  
Egységcsomagolás szélessége [cm]: 27  
Egységcsomagolás magassága [cm]: 21.5  
Doboz súlya [kg]: 3.73  
Karton szélessége [cm]: 5  
Doboz magassága [cm]: 9.5  
Doboz hossza [cm]: 5  
Karton térfogata [m<sup>3</sup>]: 0.000238

**37385 XLED G45 E27 4,5W-NW**

LED fényforrás

