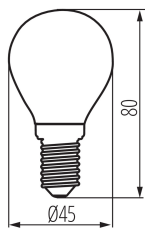


## 37342 XLEDEX G45E14 3,8W-WW

LED fényforrás

5905339373427



A rendkívül hatékony Kanlux XLED EX G45 3,8W fényforrások átlagon felüli (212 lm/W) fényhasznosítással rendelkeznek, minek köszönhetően 15-ször hatékonyabbak, mint hagyományos, sztenderd elődeik. Az 5 év garancia, az 50 000 órás élettartam és az 50 000 be- és kikapcsolási ciklus a termékek további előnyei. Ezen kívül a Kanlux XLED EX G45 fényforrások üvegből készült teste és filamentjei a volfram izzókhöz hasonlóvá teszi őket, a LED-technológia legújabb vívmányainak alkalmazásával.

### 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]: 80

Átmérő [mm]: 45

Névleges feszültség [V]: 220-240 AC

Névleges frekvencia [Hz]: 50

Névleges áramérték [mA]: 37

Névleges sugárzási szög [°]: 320

Búra anyaga: üveg

Fényforrások: G45

Dióda típusa: LED FILAMENT

Fényforrás színe: meleg fehér

Foglalat (Fényforrások): E14

Fényforrás névleges élettartama [h]: 50000

Bekapcs/kikapcs ciklusok száma:  $\geq 50000$

Ksztaht: golf

Egyéb információk:: Fényforrások (LS)

Higanytartalom: nem

Fényforrás higanytartalma [mg]: 0

## 37342 XLEDEX G45E14 3,8W-WW

LED fényforrás

### PARAMETRI ZA LED I OLED IZVORE SVJETLOSTI:

Fényforrás energiafogyasztása bekapcsolt üzemmódban Pon [W]: 4  
Energiahatékonysági osztály: A  
Fényforrás hasznos fényárama  $\Phi_{use}$  [lm]: 806  
Fényforrás hasznos fényárama  $\Phi_{use}$  [lm]: gömb (360°)  
A korrelált színhőmérséklet [K]: 2700  
Színkonzisztencia MacAdam-féle ellipszisekben: 6  
Fényforrás teljesítménye bekapcsolt üzemmódban Pon [W]: 3,8  
Fényforrás magassága [mm]: 80  
Fényforrás szélessége [mm]: 45  
Fényforrás mélysége [mm]: 45  
Színvisszaadási index: 80  
Egyenértékű teljesítményre való utalás [W]: 60  
Élettartam-tényező: 0,9  
Fényáram-stabilitási tényező: 0,96

### PARAMETRI ZA LED I OLED IZVORE SVJETLOSTI

#### NAPAJANE IZ MREŽE:

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: 1

### EGYÉB INFORMÁCIÓK::

- 5 év garancia a weblapon elérhető garancianyilatkozatnak megfelelően