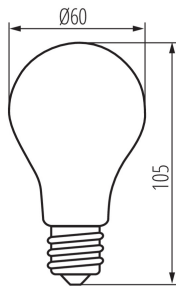


## 29602 XLED A60 7W-NW

LED fényforrás

5905339296023



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:

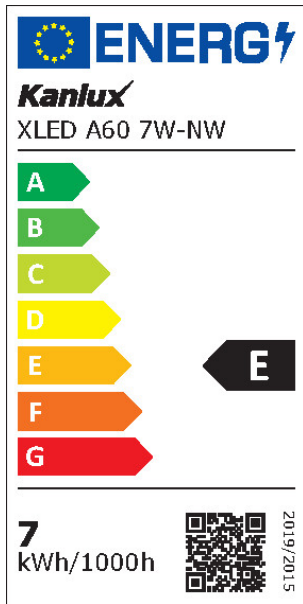
**Szín:** transparent  
**Fényerőszabályozható:** nem  
**Szélesség [mm]:** 60  
**Magasság [mm]:** 105  
**Mélység [mm]:** 60  
**Átmérő [mm]:** 60  
**Higanytartalom:** nem  
**Névleges feszültség [V]:** 220-240 AC  
**Névleges frekvencia [Hz]:** 50  
**Névleges áramérték [mA]:** 40  
**Névleges teljesítmény [W]:** 7  
**Teljes mért fényáram [lm]:** 810  
**Névleges sugárzási szög [°]:** 320  
**Búra anyaga:** üveg  
**Fényforrások:** A60  
**Dióda típusa:** LED FILAMENT  
**Fényforrás színe:** fehér  
**Foglalat:** E27  
**Fényforrás névleges élettartama [h]:** 15000  
**Bekapcs/kikapcs ciklusok száma:**  $\geq 15000$   
**Fényforrás alakja:** standard

### PARAMETRI ZA LED I OLED IZVORE SVJETLOSTI:

**Fényforrás energiafogyasztása bekapcsolt üzemmódban Pon [W]:** 7  
**Energiahatékonysági osztály:** E  
**Fényforrás hasznos fényárama  $\Phi_{use}$  [lm]:** 810  
**Fényforrás hasznos fényárama  $\Phi_{use}$  [lm]:** gömb (360°)

## 29602 XLED A60 7W-NW

### LED fényforrás



**A korrelált színhőmérséklet [K]: 4000**

**Színkonzisztencia MacAdam-féle ellipszisekben:  $\leq 6$**

**Fényforrás teljesítménye bekapcsolt üzemmódban  $P_{on}$  [W]: 7**

**Fényforrás magassága [mm]: 105**

**Fényforrás szélessége [mm]: 60**

**Fényforrás mélysége [mm]: 60**

**Színvisszaadási index: 80**

**Színkoordináták (x): 0.38**

**Színkoordináták (y): 0.38**

**Egyenértékű teljesítményre való utalás [W]: 60**

**R9 színvisszaadási index értéke: 8**

**Élettartam-tényező:  $\geq 0.9$**

**Fényáram-stabilitási tényező: 0.93**

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

**Displacement factor ( $\cos \varphi_1$ ): 0.5**

**A LED-fényforrás helyettesít egy beépített előtét nélküli, meghatározott teljesítményű fénycsövet: nem vonatkozik**

**Villogás mértéke ( $P_{st LM}$ ):  $\leq 1,0$**

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

### LOGISZTIKAI ADATOK:

**Csomagolás típusa: 10**

**Darabszám közbenső csomagolásban: 10**

**Darabszám gyűjtőcsomagolásban: 100**

**Nettó egység súly [g]: 34**

**Súly [g]: 66**

**Egységcsomagolás hossza [cm]: 6.5**

**Egységcsomagolás szélessége [cm]: 6.5**

**Egységcsomagolás magassága [cm]: 12**

**Doboz súlya [kg]: 6.6**

**Karton szélessége [cm]: 35.5**

**Doboz magassága [cm]: 26.5**

**Doboz hossza [cm]: 69**

**Karton térfogata [m<sup>3</sup>]: 0.064912**

