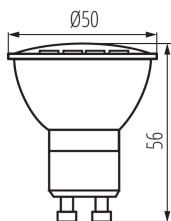


**31232 GU10 4W-CW LED**

LED fényforrás

8595665312329

**A FÉNYFORRÁS TÍPUSA:**

**Használt világítástechnológia:** LED  
**Nem irányított vagy irányított fényű:** DLS  
**Hálózati vagy nem hálózati:** MLS  
**Összekapcsolt fényforrás (CLS):** nem  
**Állítható színű fényforrás:** nem  
**Nagy fényűrűségű fényforrás:** nem  
**Vakításgátló:** nem  
**Szabályozható:** nem

**TERMÉKPARAMÉTEREK:**

**Szín:** fehér  
**Fényerőszabályozható:** nem  
**Magasság [mm]:** 56  
**Mélység [mm]:** 50  
**Átmérő [mm]:** 50  
**Higanytartalom:** nem  
**Névleges feszültség [V]:** 220-240 AC  
**Névleges frekvencia [Hz]:** 50  
**Névleges áramérték [mA]:** 34  
**Teljes mért fényáram [lm]:** 380  
**Névleges sugárzási szög [°]:** 100  
**Búra anyaga:** műanyag  
**Fényforrások:** PAR16  
**Dióda típusa:** LED SMD  
**Fényforrás színe:** hideg fehér  
**Foglalat :** GU10  
**Fényforrás névleges élettartama [h]:** 15000  
**Bekapcs/kikapcs ciklusok száma:** ≥15000  
**Fényforrás alakja:** spot

**PARAMETRI ZA USMJERENE IZVORE SVJETLOSTI:**

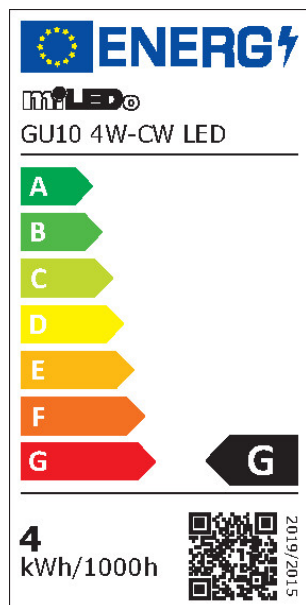
**Fényerősség csúcserőteke [cd]:** 158  
**Fénynyílásszög [°]:** 100

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

**Fényforrás energiafogyasztása bekapcsolt üzemmódban Pon [W]:** 4  
**Energiahatékonysági osztály:** G  
**Fényforrás hasznos fényárama Φuse [lm]:** 320  
**Fényforrás hasznos fényárama Φuse [lm]:** széles kúp (120°)  
**A korrelált színhőmérséklet [K]:** 5000  
**Színkonzisztencia MacAdam-féle ellipszisekben:** ≤6  
**Fényforrás teljesítménye bekapcsolt üzemmódban Pon [W]:** 4

## 31232 GU10 4W-CW LED

### LED fényforrás



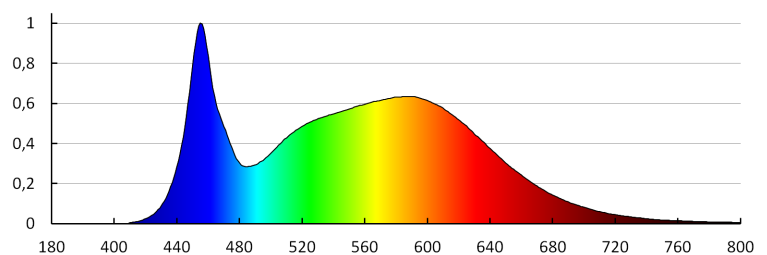
**Fényforrás magassága [mm]:** 56  
**Fényforrás szélessége [mm]:** 50  
**Fényforrás mélysége [mm]:** 50  
**Színvisszaadási index:** 80  
**Színkoordináták (x):** 0,345  
**Színkoordináták (y):** 0,352  
**Egyenértékű teljesítményre való utalás [W]:** 35  
**R9 színvisszaadási index értéke:** 11  
**Élettartam-tényező:**  $\geq 0.9$   
**Fényáram-stabilitási tényező:** 0.93

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

**Displacement factor ( $\cos \phi$ ):** 0,9  
**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:

**Csomagolás típusa:** 10  
**Darabszám közbenső csomagolásban:** 10  
**Darabszám gyűjtőcsomagolásban:** 200  
**Nettó egység súly [g]:** 18  
**Súly [g]:** 27.4  
**Egységcsomagolás hossza [cm]:** 5  
**Egységcsomagolás szélessége [cm]:** 5  
**Egységcsomagolás magassága [cm]:** 6  
**Doboz súlya [kg]:** 5.48  
**Karton szélessége [cm]:** 28  
**Doboz magassága [cm]:** 26  
**Doboz hossza [cm]:** 53  
**Karton térfogata [m<sup>3</sup>]:** 0.038584



## 31232 GU10 4W-CW LED

### LED fényforrás

