

## 18502 LED12 G4-WW

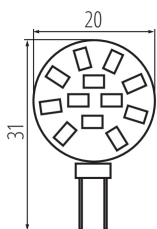
LED fényforrás

5905339185020



up to

140  $\frac{\text{lm}}{\text{W}}$



### A FÉNYFORRÁS TÍPUSA:

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

### TERMÉKPARAMÉTEREK:

**Fényerőszabályozható:** nem  
**Szélesség [mm]:** 20  
**Magasság [mm]:** 31  
**Mélység [mm]:** 8  
**Átmérő [mm]:** 20  
**Higanytartalom:** nem  
**Névleges feszültség [V]:** 12 AC 50/60Hz; 12 DC  
**Névleges teljesítmény [W]:** 1.2  
**Teljes mért fényáram [lm]:** 165  
**Névleges sugárzási szög [°]:** 120  
**Fényforrások:** JC  
**Dióda típusa:** LED SMD  
**Fényforrás színe:** meleg fehér  
**Foglalat :** G4  
**Fényforrás névleges élettartama [h]:** 20000  
**Bekapcs/kikapcs ciklusok száma:**  $\geq 20000$

### PARAMETRI ZA USMJERENE IZVORE SVJETLOSTI:

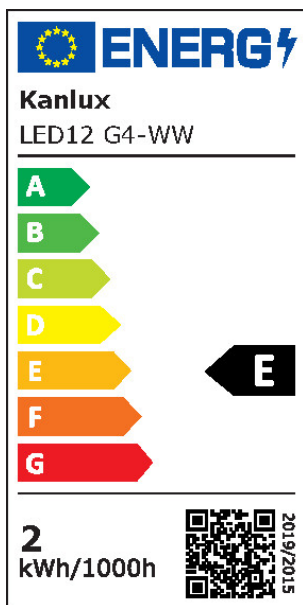
**Fényerősség csúcserő [cd]:** 21  
**Fénynyílásszög [°]:** 120

### PARAMETRI ZA LED I OLED IZVORE SVJETLOSTI:

**Fényforrás energiafogyasztása bekapcsolt üzemmódban Pon [W]:** 2  
**Energiahatékonysági osztály:** E  
**Fényforrás hasznos fényárama  $\Phi_{use}$  [lm]:** 135  
**Fényforrás hasznos fényárama  $\Phi_{use}$  [lm]:** széles kúp (120°)  
**A korrelált színhőmérséklet [K]:** 3000  
**Színkonzisztencia MacAdam-féle ellipszisekben:**  $\leq 6$   
**Fényforrás teljesítménye bekapcsolt üzemmódban Pon [W]:** 1.2  
**Fényforrás magassága [mm]:** 31  
**Fényforrás szélessége [mm]:** 20  
**Fényforrás mélysége [mm]:** 8

## 18502 LED12 G4-WW

### LED fényforrás



**Színvisszaadási index:** 80

**Színkoordináták (x):** 0.44

**Színkoordináták (y):** 0.403

**R9 színvisszaadási index értéke:** 8

**Élettartam-tényező:**  $\geq 0.9$

**Fényáram-stabilitási tényező:** 0.95

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

**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:** 20

**Darabszám közbenső csomagolásban:** 20

**Darabszám gyűjtőcsomagolásban:** 100

**Nettó egységsúly [g]:** 2

**Súly [g]:** 20.8

**Egységcsomagolás hossza [cm]:** 9.5

**Egységcsomagolás szélessége [cm]:** 1.5

**Egységcsomagolás magassága [cm]:** 11.5

**Doboz súlya [kg]:** 2.08

**Karton szélessége [cm]:** 24

**Doboz magassága [cm]:** 16

**Doboz hossza [cm]:** 61

**Karton térfogata [m<sup>3</sup>]:** 0.023424

