

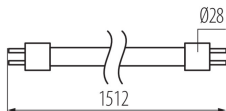
## 26058 T8 LED GLASSv3 22W-NW

LED fényforrás

5905339260581

up to

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



A Kanlux T8 LED GLASS egy ismert és bevált fénycső széria, amely opál üveg testbe zárt magas hatékonyságú SMD LED diódákból áll. A T8 LED GLASSv3 fényorrást kiváló minőségű kivitelezés és a legjobb minőségű alkatrészek jellemzik.

### 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:** fehér

**Fényerőszabályozható:** nem

**T8 LED fénycsövek tápellátása:** egyoldalas

**Szélesség [mm]:** 28

**Magasság [mm]:** 1512

**Mélység [mm]:** 28

**Átmérő [mm]:** 28

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

**Névleges frekvencia [Hz]:** 50

**Névleges áramérték [mA]:** 105

**Névleges teljesítmény [W]:** 22

**Teljes mért fényáram [lm]:** 3080

**Névleges sugárzási szög [°]:** 250

**Búra anyaga:** üveg

**Fényforrások:** T8 LED

**Dióda típusa:** LED SMD

**Fényforrás színe:** fehér

**Foglalat:** G13

**Fényforrás névleges élettartama [h]:** 25000

**Bekapcs/kikapcs ciklusok száma:**  $\geq 25000$

**Környezeti hőmérséklet-tartomány, melynek a termék ki lehet téve [°C]:** -10÷40

**Fényforrás alakja:** linear

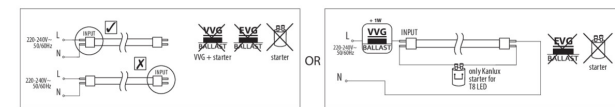
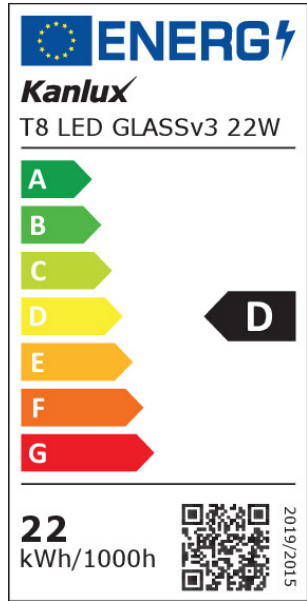
**Egyéb információk:** Fényforrások (LS)

**Higanytartalom:** nem

**Pót LED fénycső gyűjtő:** a készlet nem tartalmazza

## 26058 T8 LED GLASSv3 22W-NW

### LED fényforrás



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

Fényforrás energiafogyasztása bekapcsolt üzemmódban Pon [W]: 22  
 Energiahatékonysági osztály: D  
 Fényforrás hasznos fényárama  $\Phi_{use}$  [lm]: 3080  
 Fényforrás hasznos fényárama  $\Phi_{use}$  [lm]: gömb (360°)  
 A korrelált színhőmérséklet [K]: 4000  
 Színkonzisztencia MacAdam-féle ellipszisekben: 6  
 Fényforrás teljesítménye bekapcsolt üzemmódban Pon [W]: 22  
 Fényforrás magassága [mm]: 1512  
 Fényforrás szélessége [mm]: 28  
 Fényforrás mélysége [mm]: 28  
 Színvisszaadási index: 80  
 Színkoordináták (x): 0.38  
 Színkoordináták (y): 0.38  
 Egyenértékű teljesítményre való utalás [W]: 181  
 R9 színvisszaadási index értéke: 11  
 Élettartam-tényező:  $\geq 0.9$   
 Fényáram-stabilitási tényező: 0.96

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

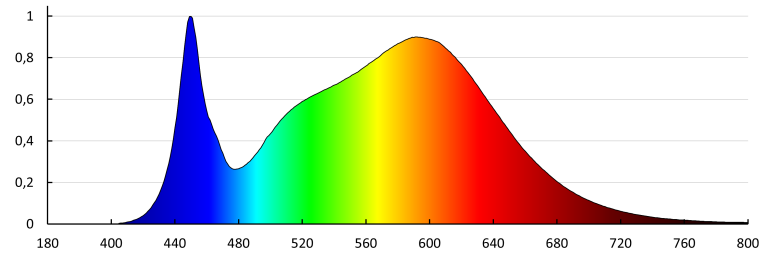
Współczynnik przesuwu fazowego ( $\cos \phi$ ): 0.9  
 A LED-fényforrás helyettesít egy beépített előtét nélküli, meghatározott teljesítményű fénycsövet: nem vonatkozik  
 Villogás mértéke (Pst LM): 1,0  
 Stroboszkópos hatás mértéke (SVM): 0.4

#### LOGISZTIKAI ADATOK:

Mértékegység: 1 darab  
 Csomagolás típusa: 25  
 Darabszám közbenső csomagolásban: 1  
 Darabszám gyűjtőcsomagolásban: 25  
 Nettó egység súly [g]: 210  
 Súly [g]: 274.4  
 Egységcsomagolás hossza [cm]: 151  
 Egységcsomagolás szélessége [cm]: 3  
 Egységcsomagolás magassága [cm]: 3  
 Doboz súly [kg]: 6.86  
 Karton szélessége [cm]: 18.5  
 Doboz magassága [cm]: 19  
 Doboz hossza [cm]: 154  
 Karton térfogata [m<sup>3</sup>]: 0.054131

## 26058 T8 LED GLASSv3 22W-NW

LED fényforrás



### TARTOZÉKOK

**26069**

T8 LED STARTER Replacement LED light switch (26069)

