

## 26065 T8 LED GLASSv3 18W-CW

LED fényforrás

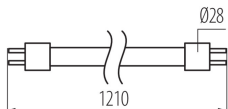
5905339260659

up to

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



T8 LED GLASSv3 18W



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]:** 1210

**Mélység [mm]:** 28

**Átmérő [mm]:** 28

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

**Névleges frekvencia [Hz]:** 50

**Névleges áramérték [mA]:** 130

**Névleges teljesítmény [W]:** 18

**Teljes mért fényáram [lm]:** 2700

**Névleges sugárzási szög [°]:** 220

**Búra anyaga:** üveg

**Fényforrások:** T8 LED

**Dióda típusa:** LED SMD

**Fényforrás színe:** hideg fehér

**Foglalat:** G13

**Fényforrás névleges élettartama [h]:** 30000

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

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

**Fényforrás alakja:** linear

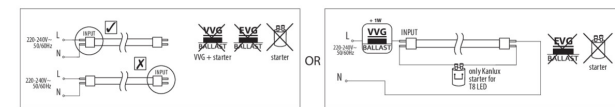
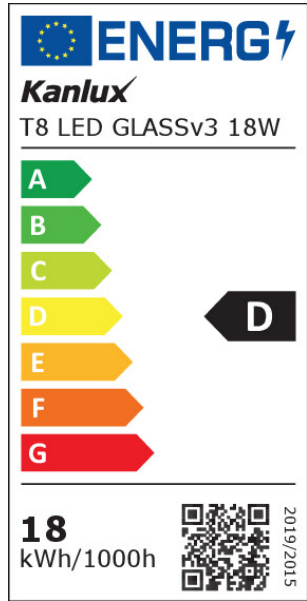
**Egyéb információk:** Fényforrások (LS)

**Higanytartalom:** nem

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

## 26065 T8 LED GLASSv3 18W-CW

### LED fényforrás



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

Fényforrás energiafogyasztása bekapcsolt üzemmódban Pon [W]: 18  
Energiahatékonysági osztály: D  
Fényforrás hasznos fényárama  $\Phi_{use}$  [lm]: 2700  
Fényforrás hasznos fényárama  $\Phi_{use}$  [lm]: gömb (360°)  
A korrelált színhőmérséklet [K]: 6500  
Színkonzisztencia MacAdam-féle ellipszisekben: 6  
Fényforrás teljesítménye bekapcsolt üzemmódban Pon [W]: 18  
Fényforrás magassága [mm]: 1210  
Fényforrás szélessége [mm]: 28  
Fényforrás mélysége [mm]: 28  
Színvisszaadási index: 80  
Színkoordináták (x): 0.313  
Színkoordináták (y): 0.337  
Egyenértékű teljesítményre való utalás [W]: 153  
R9 színvisszaadási index értéke: 6  
Élettartam-tényező: 0.9  
Fényáram-stabilitási tényező: 0.96

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

Współczynnik przesuwu fazowego ( $\cos \phi$ ): 0.7  
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]: 208  
Súly [g]: 308  
Egységcsomagolás hossza [cm]: 125.5  
Egységcsomagolás szélessége [cm]: 3  
Egységcsomagolás magassága [cm]: 3  
Doboz súly [kg]: 7.7  
Karton szélessége [cm]: 19.5  
Doboz magassága [cm]: 19  
Doboz hossza [cm]: 129  
Karton térfogata [m<sup>3</sup>]: 0.047795

#### EGYÉB INFORMÁCIÓK::

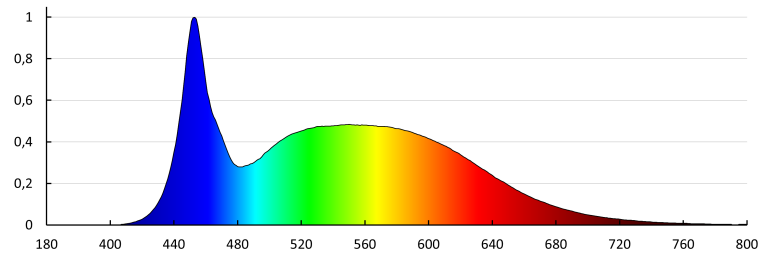
Létrehozás dátuma: 25.03.2024, 12:14

Fenntartjuk a műszaki változtatások bevezetésének jogát. A jelen anyagban található adatok jogi szempontból nem kötelező érvényűek.  
Fotometria: adott termék vizsgálatakor elért eredmények.

## 26065 T8 LED GLASSv3 18W-CW

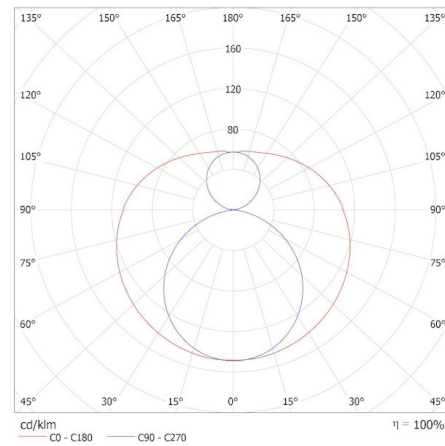
LED fényforrás

- 3 év garancia a weblapon elérhető garancianyilatkozatnak megfelelően



KANLUX S.A. (kat 26065) T8 LED GLASSv3 18W CW / Krzywa rozsyłu światła (biegunowo)

Oprawa: KANLUX S.A. (kat 26065) T8 LED GLASSv3 18W CW  
Lampy: 1 x T8 LED GLASSv3 18W-CW



### TARTOZÉKOK

26069

T8 LED STARTER

Replacement LED light switch (26069)

