

## 26059 T8 LED GLASSv3 22W-CW

Sursă de lumină LED

5905339260598

up to

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



Kanlux T8 LED GLASS este o linie de tuburi fluorescente, cunoscută și fiabilă, bazată pe diode LED SMD de înaltă performanță, care sunt plasate într-un corp de sticlă opac. Înalta calitate a manoperei și preocuparea pentru componentele de cea mai înaltă clasă sunt cele mai importante caracteristici ale T8 LED GLASSv3.

### TIPUL SURSEI DE LUMINĂ:

**Tehnologia de iluminat utilizată:** LED

**Nedirecțională sau direcțională:** NDLS

**Cu alimentare de la rețea sau nealimentată de la rețea:** MLS

**Sursă de lumină conectată (CLS):** nu

**Sursă de lumină cu posibilitatea de reglare a culorilor:** nu

**Surse de lumină cu lăminanță mare:** nu

**Protecție antireflexie:** nu

**Cu intensitate reglabilă:** nu

### PARAMETRII PRODUSULUI:

**Culoare:** alb

**Posibilitate de conlucrare cu reostatul:** nu

**Alimentare cu lămpi fluorescente T8 LED:** unilaterală

**Lățime [mm]:** 28

**Înălțime [mm]:** 1512

**Adâncime [mm]:** 28

**Diametru [mm]:** 28

**Tensiune nominală [V]:** 220-240 AC

**Frecvență nominală [Hz]:** 50

**Curent nominal al lămpii [mA]:** 105

**Putere nominală [W]:** 22

**Flux luminos specificat total [lm]:** 3080

**Unghi de radiație nominal [°]:** 250

**Materialul abajurului:** sticlă

**Sursă de lumină:** T8 LED

**Tip de diodă:** LED SMD

**Culoarea luminii:** alb racoros

**Ax:** G13

**Durată nominală de viață a lămpii [h]:** 25000

**Număr de cicluri pornit/oprit:**  $\geq 25000$

**Interval de temperatură ambientă la care produsul poate fi expus [°C]:**  $-10 \div 40$

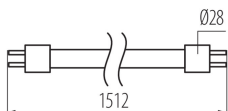
**Forma sursei de lumină:** liniar

**Informații suplimentare:** Sursă de lumină (LS)

**Conținut de mercur:** nu

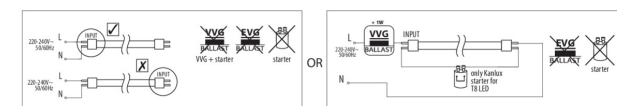
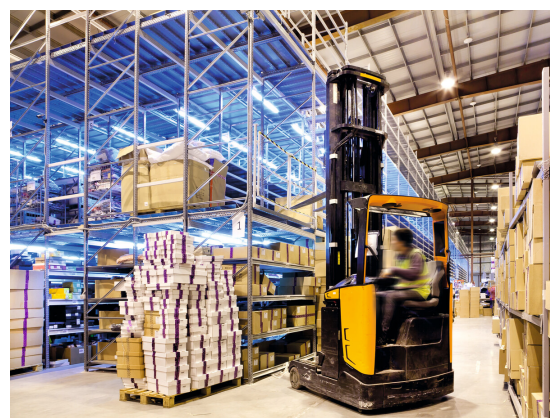
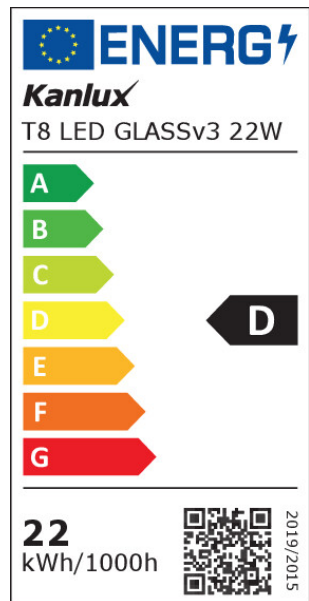


T8 LED GLASSv3 22W



## 26059 T8 LED GLASSv3 22W-CW

Sursă de lumină LED



Ignitor LED înlocuibil: nu este inclus în set

### PARAMETRI PENTRU SURSELE DE LUMINĂ CU LED ȘI OLED:

- Consum de energie în modul pornit al sursei de lumină (kWh / 1000h): 22
- Clasa de eficiență energetică : D
- Fluxul luminos util al sursei de lumină  $\Phi_{use}$  [lm] : 3080
- Fluxul luminos util al sursei de lumină  $\Phi_{use}$  [lm] : sub formă de sferă (360°)
- Temperatura de culoare corelată [K] : 6500
- Consecvența culorii în elipse McAdam : 6
- Puterea în modul activ a sursei de lumină  $P_{on}$  [W] : 22
- Înălțimea sursei de lumină [mm] : 1512
- Lățimea sursei de lumină [mm] : 28
- Adâncimea sursei de lumină [mm] : 28
- Indicele de redare a culorilor : 80
- Coordonatele cromatice (x) : 0.313
- Coordonatele cromatice (y) : 0.337
- Declarație de putere echivalentă [W] : 181
- Valoarea indicelui de redare a culorilor R9 : 7
- Factorul de supraviețuire :  $\geq 0.9$
- Factorul de menținere a fluxului luminos : 0.96

### PARAMETRI PENTRU SURSELE DE LUMINĂ CU LED ȘI OLED CU ALIMENTARE DE LA REȚEA:

- Factorul de defazaj ( $\cos \phi$ ) : 0.9
- O sursă de lumină cu LED înlocuiește o sursă de lumină fluorescentă fără balast încorporat de o anumită putere: nu se aplică
- Indicatorul pentru pâlpâire (Pst LM) : 1,0
- Indicatorul pentru efectul stroboscopic (SVM) : 0.4

### DATE LOGISTICE:

- Unitate de măsură: bucată
- Cu sunt ambalate: 25
- Număr de bucăți în ambalajul intermediar : 1
- Număr de bucăți în ambalajul comun : 25
- Greutate unitară netă [g] : 210
- Greutate [g] : 274.4
- Lungimea ambalajului unitar [cm] : 151
- Lățimea ambalajului unitar [cm] : 3
- Înălțimea ambalajului unitar [cm] : 3
- Greutatea cutiei de carton [kg] : 6.86
- Lățimea cutiei de carton [cm] : 18.5
- Înălțimea cutiei de carton [cm] : 19

Date of issue: 25.03.2024, 12:18

Ne rezervăm dreptul de a face modificări tehnice. Datele conținute în acest material nu sunt obligatorii din punct de vedere juridic.

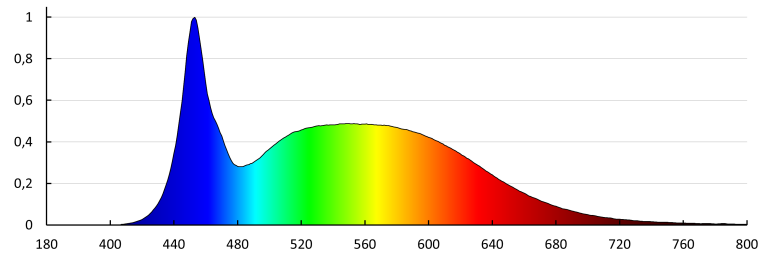
Fotometrie: rezultatele obținute în timpul testării unui exemplar concret.

## 26059 T8 LED GLASSv3 22W-CW

Sursă de lumină LED

Lungimea cutiei de carton [cm]: 154

Volumul cutiei de carton [m<sup>3</sup>]: 0.054131



### ACCESORII

26069

T8 LED STARTER

Replacement LED light switch (26069)

