



### **KANLUX SURSA DE LUMINA LED T8 LED GLASSV4 T8 LED GLASSV4 22W-CW**

Kanlux T8 LED GLASS este o linie binecunoscuta si dovedita de lampi fluorescente bazate pe diode LED de Inalta performanta, care sunt plasate Intr-un corp laptos, din sticla, datorita caruia emit uniform lumina. Cea mai importanta caracteristica a tubului Kanlux T8 LED GLASSv4 este manopera de Inalta calitate si grija pentru componente de cea mai buna calitate. In plus, aceste lampi cu LED unice au o garantie de 3 ani si eficacitate luminoasa de pana la 160 de lumeni pe Watt. Tensiune nominala [V] - 220-240 AC

Puterea In modul activ Pon [W] - 22

Fluxul luminos util al sursei de lumina ?use [lm] - 3520

Temperatura de culoare [K] - 6500

Ax - G13

Durata nominala de viata a lampii [h] - 30000

Garantie [ani] - 3

EAN13 - 5905339332196

Culoare - alb

Materialul abajurului - sticla

Inaltime [mm] - 28

Latime [mm] - 1512

Diametru [mm] - 28

Adancime [mm] - 28

Greutate - 210g

Unitate de vanzare - piece

Cutie exterioara - 25

Tensiune nominala [V] - 220-240 AC

Frecventa nominala [Hz] - 50

Sursa de lumina - T8 LED

Tip de dioda - LED SMD

Putere nominala [W] - 22

Puterea In modul activ Pon [W] - 22

Consumul de energie In modul activ (kWh/1 000h) - 22  
Curent nominal al lampii [mA] - 105  
Ax - G13  
Flux luminos specificat total [lm] - 3520  
Fluxul luminos util al sursei de lumina  $\varphi_{use}$  [lm] - 3520  
Fluxul luminos util al sursei de lumina  $\varphi_{use}$  [lm] - sub forma de sfera (360°)  
Eficienta luminoasa a lampii [lm/W] - 160  
Unghi de radiatie nominal [°] - 220  
Declaratie de putere echivalenta [W] - 203  
Temperatura de culoare [K] - 6500  
Uniformitate de culoare [SDCM] - 6  
Indice de redare a culorilor Ra - 80  
Culoarea luminii - alb racoros  
Numar de cicluri pornit/oprit -  $\varphi$ 30000  
Durata nominala de viata a lampii [h] - 30000  
Continut de mercur - nu  
Factorul de supravietuire - 0.9  
Posibilitate de conlucrare cu reostatul - nu  
Culoare - alb  
Forma becului - liniar  
Alimentare cu lampi fluorescente T8 LED - unilaterala  
Interval de temperatura ambianta la care produsul poate fi expus [°C] - -10÷40  
Tehnologia de iluminat utilizata - LED  
Cu intensitate reglabila - nu  
EPRELID - 1840617  
Informatii suplimentare - Sursa de lumina (LS)  
Ignitor LED Inlocuibil - nu este inclus In set, nu este inclus In set  
Kanlux S.A. ul. Objazdowa 1-3 41-922 Radzionkow Polska -  
Pret: 31,80 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/sursa-de-lumina-led-t8-led-glassv4-t8-led-glassv4-22w-cw>