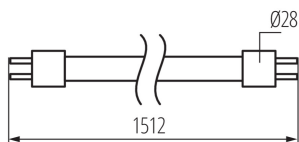


**31192 T8 N LED 22W-NW**

LED fényforrás

8595665311926

**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]:** 130**Névleges teljesítmény [W]:** 22**Teljes mért fényáram [lm]:** 2420**Névleges sugárzási szög [°]:** 200**Búra anyaga:** üveg**Fényforrások:** T8 LED**Dióda típusa:** LED SMD**Fényforrás színe:** fehér**Foglalat:** G13**Fényforrás névleges élettartama [h]:** 15000**Bekapcs/kikapcs ciklusok száma:**  $\geq 10000$ **Környezeti hőmérséklet-tartomány, melynek a termék ki lehet téve [°C]:** -10+40**Fényforrás alakja:** liniowa**Egyéb információk:** Fényforrások (LS)**Higanytartalom:** nem**Photobiological safety:** RG0**PARAMETRI ZA LED I OLED IZVORE SVJETLOSTI:****Fényforrás energiafogyasztása bekapcsolt üzemmódban Pon [W]:** 22**Energiahatékonysági osztály:** E**Fényforrás hasznos fényárama  $\Phi_{use}$  [lm]:** 2420

## 31192 T8 N LED 22W-NW

## LED fényforrás



Fényforrás hasznos fényárama  $\Phi_{use}$  [lm]: gömb (360°)

A korrelált színhőmérséklet [K]: 4000

Színkonzisztencia MacAdam-féle ellipszisekben:  $\leq 6$

Fényforrás teljesítménye bekapcsolt üzemmódban  $P_{on}$  [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]: 148

R9 színvisszaadási index értéke: 3

Élettartam-tényező:  $\geq 0.9$

Fényáram-stabilitási tényező: 0.93

**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 egységsúly [g]: 208

Súly [g]: 268.8

Egységcsomagolás hossza [cm]: 151

Egységcsomagolás szélessége [cm]: 3

Egységcsomagolás magassága [cm]: 3

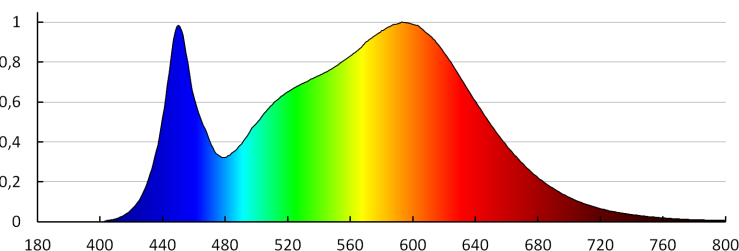
Doboz súlya [kg]: 6.72

Karton szélessége [cm]: 16

Doboz magassága [cm]: 18

Doboz hossza [cm]: 154

Karton térfogata [m<sup>3</sup>]: 0.044352



Létrehozás dátuma: 06.10.2023, 15:06

Fenntartjuk a műszaki változtatások bevezetésének jogát. A jelen anyagban található adatok jogi szempontból nem kötelező érvényűek.

Fotometria: adott termék vizsgálatakor elért eredmények.

## 31192 T8 N LED 22W-NW

---

LED fényforrás