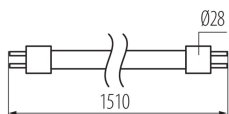


Source lumineuse LED

8595665310226



T8 LED N est une gamme reconnue de lampes fluorescentes basées sur des LED CMS de haute performance, qui sont placées dans un corps en verre. La haute qualité de fabrication et le soin apporté aux composants sont les caractéristiques les plus importantes de la T8 LED N.

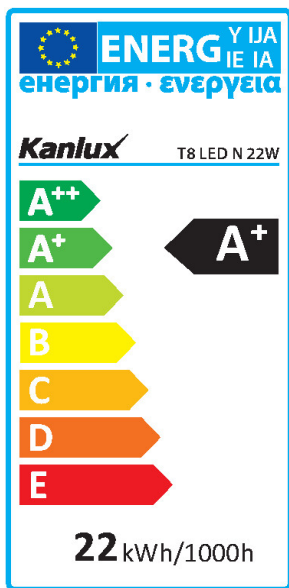
### DONNÉES GÉNÉRALES:

**Couleur:** blanc  
**Lampe destinée à un éclairage d'accentuation:** non  
**Compatibilité avec un variateur:** non  
**Alimentation pour lampes tubes LED T8:** unilatéral  
**Hauteur [mm]:** 1510  
**Diamètre [mm]:** 28  
**Teneur en mercure:** non

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:

**Tension nominale [V]:** 220-240 AC  
**Fréquence nominale [Hz]:** 50/60  
**Facteur de puissance de la lampe:** 0.5  
**Puissance nominale [W]:** 22  
**Matériau du diffuseur:** verre  
**Source de lumière:** T8 LED  
**Type de diode:** LED SMD  
**Flux lumineux assigné total [lm]:** 2200  
**Teinte lumière:** blanche  
**Température de couleur [K]:** 4000  
**Uniformité des couleurs [SDCM]:** ≤6  
**Indice de rendu des couleurs Ra:** ≥80  
**Culot:** G13  
**Durée de vie nominale de la lampe [h]:** 15000  
**Nombre de cycles on/off:** ≥10000  
**Angle de faisceau nominal [°]:** 200  
**Angle de diffusion nominal [°]:** 200  
**IEE des sources lumineuses:** A+  
**Courant nominal de la lampe [mA]:** 170  
**Consommation d'énergie annuelle [kWh]/1000h:** 22  
**Efficacité lumineuse [lm/W]:** 100  
**Durée d'allumage [s]:** ≤0,5  
**Durée de préchauffage de la lampe pour atteindre 60 % du flux lumineux total [s]:** négligeable  
**Durée de préchauffage de la lampe jusqu'à 95 % [s]:** <2  
**Taux de défaillance prématurée :** <5% po 1000h  
**Plage de températures ambiantes[°C]:** -10÷40  
**Durée de vie de la lampe après 6000 h [%]:** ≥90  
**Facteur de maintenance du flux lumineux en fin de durée**

## Source lumineuse LED



de vie nominale[%]:  $\geq 70$

Facteur de maintenance du flux lumineux après 6000

h[%]:  $\geq 80$

Forme de la source lumineuse: liniowa

### DONNÉES LOGISTIQUES:

Unité de mesure: unité

Unité par emballage: 25

Unité par carton: 1

Conditionnement : 25

Poids unitaire net [g]: 282

Poids [g]: 400

Longueu carton emballage [cm]: 155

Largeur emballage unitaire [cm]: 3

Hauteur emballage unitaire [cm]: 3

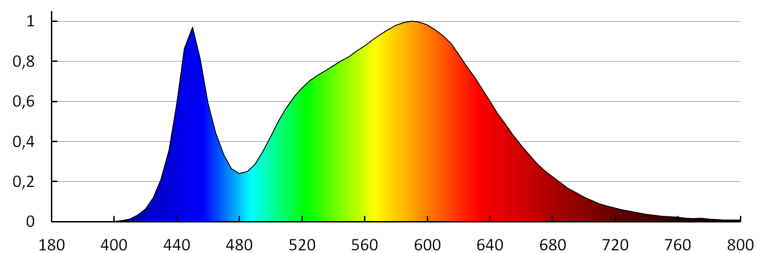
Poids carton [kg]: 10

Largeur carton [cm]: 20

Hauteur carton [cm]: 19

Longueur carton [cm]: 160

Volume carton [m<sup>3</sup>]: 0.0608



MILEDO (kat 31022) T8 LED N 22W-NW / LDC (Polar)

Luminaire: MILEDO (kat 31022) T8 LED N 22W-NW  
Lamps: 1 x T8 LED N 22W-NW

