

Réf: 1907





## Modèles

LED Starter Couleur de lumière Réf :







## **Informations techniques**

Puissance	22 W
Tension	220-240V AC
Tension nominale	85-265V AC
Fréquence	50-60 Hz
Casquillo	Т8
Source lumineuse	EPISTAR SMD2835
Indice de rendu des couler (IRC)	<b>urs</b> 80
(IRC)	80
(IRC) Luminosité en français	2860 lm
(IRC) Luminosité en français Performance LED	2860 lm 130 lm/W

Matériel	PC
Longueur	1500 mm
Diamètre	28 mm
Température de l'environnement de travail	-20 °C~+40 °C
Durée de vie	40.000 Heures
Angle d'ouverture sélectionnable	300
Longueur du tube	150 cm
Couleur de lumière	Blanc Chaud
Température de couleur	3000K
Efficacité énergétique 2023 (UE-2019/2015)	F





## **Description**

Le Tube LED T8 G13 Nano PC 150cm Connexion Latérale 22W se caractérise par son rendement LED de 130lm/W.

Ce type de luminaire linéaire est parfait pour remplacer les tubes fluorescents. Son branchement direct au secteur permet une installation facile et rapide, éliminant la consommation résiduelle des ballasts et starter. La lumière qu'il émet est de grande qualité et son indice de rendu des couleurs est Ra>80.

Fabriqué en polycarbonate et avec une finition opale ce qui réduit l'éblouissement, le **Tube LED G13 T8 Nano PC 150cm Connexion Latérale 22W 130lm/W est parfait pour l'éclairage central de tous types d'espaces**. Avec une excellente durabilité, il ne nécessite pas d'entretien, son allumage est instantané et sans clignotement de la lumière.

\* Ne pas faire d'intallation dans des luminaires fermés.

\*Non inclut Led Starter.

\*Guide d'installation Tubes LED T8



on le

Réf: 1907

## Photos supplémentaires





