

Tube LED T8 ECO 18W 120cm 1722Lm Connexion 2 extrémités

Codes produits:

Référence TLE18W



caractéristiques du produit :

Puissance (W): 18 Tension (V): 100-240V Température CCT: 4000K

Virole: G13 CRI: +80 IP: IP20

Angle d'ouverture: 180 Mesures (mm): Ø32x1200mm

Matériau de construction: Aluminium + PC Température d'utilisation: -20°C ~ +40°C

Classe énergétique 2021: A+

Vie: 25.000h

Certificats: CE - RoHS Garantie: 3 ans

Attributs du produit :

Température de couleur: Blanc neutre 4000K

Description du produit:

Tube LED T8 120cm 18W Aluminium et Polycarbonate Efficacité et Durabilité Supérieures dans l'Éclairage LED

Le **Tube LED T8** de 120 cm et d'une puissance de 18W est fabriqué en **aluminium et polycarbonate**, garantissant sa durabilité et une excellente dissipation de la chaleur. Il offre un flux lumineux de **1722 lumens**, idéal pour éclairer différents types d'espaces de manière efficace.

Connexion à 2 Extrémités

Ce **Tube LED T8** est conçu pour une installation simple avec une **connexion à 2 extrémités**, où la phase est connectée à une extrémité et le neutre à l'autre, quel que soit le pin. Cela le rend compatible avec une large gamme d'installations.

Compatibilité avec Ballasts Ferromagnétiques

Le tube est compatible avec des **ballasts ferromagnétiques** sans affecter sa durée de vie, ce qui facilite son intégration dans les systèmes d'éclairage existants sans modifications complexes.

Spécifications Techniques



Puissance : 18WLongueur : 120 cm

• Flux Lumineux : 1722 lumens

• Matériau : Aluminium et Polycarbonate

• Connexion : À 2 extrémités (phase et neutre aux extrémités opposées)

• Compatibilité : Compatible avec ballasts ferromagnétiques

Avantages du Tube LED T8

- Haute efficacité énergétique avec 1722 lumens.
- Installation facile avec connexion à 2 extrémités.
- Fabriqué en aluminium et polycarbonate pour une plus grande durabilité.
- Compatible avec les systèmes d'éclairage existants avec ballasts ferromagnétiques.

Applications du Tube LED T8 18W

Le Tube LED T8 de 120cm est idéal pour une large gamme d'applications telles que :

- Éclairage de bureaux
- Éclairage d'entrepôts
- Éclairage d'ateliers et garages
- Installations commerciales et résidentielles

Galerie de produits :



