

Tube LED T8 150cm 24W avec starter



Description brève du produit :

Le Tube LED T8 150cm 24W avec starter avec connexion d'un côté est une alternative écologique et économique aux tubes néons traditionnels. Il est facile à installer, offre une consommation d'énergie réduite et un allumage instantané. Disponible en Blanc Froid et Blanc Neutre, il a un flux lumineux de 2400 lumens et une durée de vie de 30 000 heures. Il est également certifié CE & RoHS et est accompagné d'une garantie de 3 ans.

Codes produits :

Référence TUBE-T8-150cm-24W-S
EAN13 : -

Description du produit :

Le Tube LED T8 150cm 24W avec starter est la solution idéale pour remplacer vos vieux tubes néons. Avec une consommation divisée par deux, un allumage instantané et une durée de vie de 30 000 heures, il est écologique, économique et facile à installer. Ce tube LED de qualité professionnelle est l'équivalent d'un tube halogène de 48W et offre un flux lumineux de 2400 lumens.

Disponible en Blanc Froid (6000K) et Blanc Neutre (4500K), il s'adapte à toutes les situations. Sa tension d'entrée est de AC175-265V et il est équipé d'un starter spécial Tube Néon LED pour une installation facile.

Le Tube LED T8 150cm avec starter est certifié CE & RoHS et offre une garantie de 3 ans. Il a un angle de faisceau de 300°, ce qui permet une diffusion uniforme de la lumière. Avec ses dimensions de 1500x30mm et son poids de 340g, il est facile à manipuler et à installer.

Remplacez vos anciens tubes néons par le Tube LED T8 150cm 24W avec starter pour un éclairage design, économique et écologique. Obtenez une lumière de qualité et un allumage

instantané tout en réduisant votre consommation d'énergie.

caractéristiques du produit :

Type de LED: SMD2835

Tension d'entrée: 230 Volts

Température: -20°C / +50°C

Puissance équivalente: 48 Watts

Puissance Réelle LED: 24 Watts

Normes: CE, RoHS

Matériaux: Polycarbonate

Longueur: 150cm

IP (Indice de Protection): IP20

Garantie: 3 ans

Fréquence de fonctionnement: 50-60Hz

Flux lumineux: 2400 lumen

Durée de vie: 25 000 Heures

Dimension du produit: 1500X30mm

Couleur d'éclairage disponibles: Blanc Froid 6000K - Blanc Neutre 4500K

Consommation d'énergie: 24 kWh/1000h

Compatible avec un variateur: Non

Code couleur: 860 (Blanc froid), 845 (Blanc neutre) et 827 (blanc chaud)

Angle de diffusion: 300°

Attributs du produit :

Couleur d'éclairage: Blanc Froid 6000K, Blanc Neutre 4500K

Galerie de produits :

