

G5 Master LEDtube HF 1500mm HO 26W 865 T5 OE PHILIPS

Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

| | |
|------------------------------------|----------------------|
| -Z1 - FAMILLE | Lampes |
| Alimentation | Ballast Electronique |
| Classe énergétique | A+ |
| Couleur de l'éclairage | Blanc Froid |
| Cycle allumage | 200000 |
| Durée de vie | 60000 |
| Équivalence | 49 |
| Facteur de puissance | 0.9 |
| Gamme | Master |
| Indice de rendu des couleurs (IRC) | 80 |
| Longueur totale | 1463 |
| Normes - Homologations | CE |
| packing largeur | 1.9 |
| packing qte | 1 |
| Poids | 0.38 |
| Série | 749 |
| Température de couleur | 6500 |

| | |
|-------------------------|----------------|
| -Z4 - Technologie | LED |
| Angle | 200 |
| Classement FL | A |
| Culot | G5 |
| Diamètre | 19 |
| Efficacité lumineuse | 150 |
| Fabricant | PHILIPS |
| Flux | 3900 |
| Gradable | Oui |
| Longueur | 1449 |
| Normes - Homologations | Rohs |
| packing hauteur | 1.9 |
| packing longueur | 146.3 |
| Plage de fonctionnement | -20 +45 |
| Puissance | 26 |
| Teinte du verre | Opale |
| text_information | txt_br_tube_HF |

Description

La lampe Philips MASTER LEDtube InstantFit T5 intègre une source lumineuse LED dans le format d'une lampe fluorescente classique. Sa conception unique permet de créer une apparence visuelle parfaitement uniforme qu'il n'est pas possible de distinguer du fluorescent traditionnel.

La lampe MASTER LEDtube InstantFit T5 et la solution idéale pour les clients ayant des exigences plus élevées en termes de flux lumineux et qui recherchent le meilleur rapport qualité/durée de vie.

Économies d'énergie et plus longue durée de vie avec un délai de récupération et un coût total de possession intéressants.

Vérifier la compatibilité du ballast électrique avec les tubes LED et sa vidéo de montage sur notre blog : [Ici](#)

