

G5 LED TUBE Short L13 VAL T5 HF 7w = 13w 830

Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

| | |
|------------------------|----------------------|
| -Z1 - FAMILLE | Lampes |
| Alimentation | Ballast Electronique |
| Classe énergétique | F |
| Couleur de l'éclairage | Blanc Chaud |
| Cycle allumage | 200000 |
| Durée de vie | 30000 |
| Eprel | 1392490 |
| Fabricant | LEDVANCE |
| Flux | 770 |
| Indice de protection | 20 |
| Longueur | 517 |
| Normes - Homologations | RG 0 Photobio 62471 |
| packing hauteur | 12.4 |
| packing longueur | 54.5 |
| packing qte | 25 |
| Poids | 0.068 |
| Série | 823 |
| Température de couleur | 3000 |

| | |
|------------------------------------|---------|
| -Z4 - Technologie | LED |
| Angle | 190 |
| Consommation d'énergie | 7 |
| Culot | G5 |
| Diamètre | 18.5 |
| Efficacité lumineuse | 110 |
| Equivalence | 13 |
| Facteur de puissance | 0.59 |
| Gradable | Non |
| Indice de rendu des couleurs (IRC) | 80 |
| Longueur totale | 530 |
| Normes - Homologations | CE |
| packing largeur | 11.6 |
| packing poids | 2.22 |
| Plage de fonctionnement | -20 +45 |
| Puissance | 7 |
| Teinte du verre | Opale |

Description

Avantages du produit

- Pas de flexion grâce au tube en verre
- Remplacement rapide, simple et sûr sans recâblage
- Également adapté pour fonctionner à basse température
- Veuillez suivre tous les conseils de sécurité

Caractéristiques du produit

- Remplacement des tubes T5 existants sur des installations avec alimentation électronique

Toute la lumière au bout de vos doigts sur www.francelampes.com - Email: info@francelampes.com

- Tube de lampe en verre avec protection contre les éclats
- Grande homogénéité de couleur : ? sdc
- Durée de vie : jusqu'à 30 000 h
- Faible scintillement selon EU 2019/2020 (SVM ? 0,4 / PstLM ? 1)
- Type de protection : IP20
- Compatible avec de nombreux ballasts électroniques courants

Zones d'application

- Éclairage général avec des températures ambiantes de -20 à +45 °C
- Bâtiments publics
- Cuisines
- Éclairage de meubles