

G5 Tube led T5 HF 4w = 8w 830 3000K 288mm

Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

| | | | |
|------------------------------------|----------------------|------------------------|-------|
| -Z1 - FAMILLE | Lampes | -Z4 - Technologie | LED |
| Alimentation | Ballast Electronique | Angle | 190 |
| Classe énergétique | F | Consommation d'énergie | 4 |
| Couleur de l'éclairage | Blanc Chaud | Culot | G5 |
| Cycle allumage | 200000 | Diamètre | 18.5 |
| Durée de vie | 30000 | Efficacité lumineuse | 95 |
| Eprel | 2199975 | Equivalence | 8 |
| Fabricant | LEDVANCE | Facteur de puissance | 0.55 |
| Flux | 380-380 | Fréquence | 50/60 |
| Gradable | Non | Indice de protection | 20 |
| Indice de rendu des couleurs (IRC) | 80 | Longueur | 388 |
| Longueur totale | 302 | Normes - Homologations | CE |
| Normes - Homologations | RG 0 Photobio 62471 | packing hauteur | 12.4 |
| packing largeur | 11.6 | packing longueur | 31.6 |
| packing poids | 1.4 | packing qte | 25 |
| Plage de fonctionnement | -20 +45 | Poids | 0.042 |
| Puissance | 4 | Série | 552 |
| Teinte du verre | Opale | Température de couleur | 3000 |

Description

Ampoule de technologie LED à culot G5 de finition Opale d'une puissance de 4w de marque LEDVANCE.

Caractéristiques:

Alimentation : Ballast Electronique

Durée de vie : 30000H

Flux : 380-380Lm

Puissance : 4w

Température de couleur : 3000K