

G4 Capsule Led PFM Claire 1,8w = 20w 827 12v
Ledvance



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution



Caractéristiques

| | |
|------------------------|---------------------|
| -Z1 - FAMILLE | Lampes |
| Alimentation | Transformateur |
| Classe énergétique | E |
| Couleur de l'éclairage | Blanc Chaud |
| Cycle allumage | 100000 |
| Durée de vie | 15000 |
| Eprel | 522871 |
| Fabricant | LEDVANCE |
| Flux | 200 |
| Indice de protection | 20 |
| Intensité | 0.23 |
| Normes - Homologations | RG 1 Photobio 62471 |
| packing hauteur | 7.7 |
| packing longueur | 15 |
| packing qte | 20 |
| Poids | 0.003 |
| Teinte du verre | Claire |
| Tension d'entrée | 12 |

| | |
|------------------------------------|---------|
| -Z4 - Technologie | LED |
| Angle | 320 |
| Consommation d'énergie | 2 |
| Culot | G4 |
| Diamètre | 13 |
| Efficacité lumineuse | 111 |
| Equivalence | 20 |
| Facteur de puissance | 0.50 |
| Gradable | Non |
| Indice de rendu des couleurs (IRC) | 80 |
| Longueur totale | 36 |
| Normes - Homologations | CE |
| packing largeur | 12.2 |
| packing poids | 0.16 |
| Plage de fonctionnement | -20 +40 |
| Puissance | 1.8 |
| Température de couleur | 2700 |
| Type de tension d'entrée | AC/DC |

Description

Ampoule de technologie LED à culot G4 de finition Claire d'une puissance de 1.8w de marque LEDVANCE.

Caractéristiques:

Durée de vie : 15000H
Flux : 200Lm
Puissance : 1.8w
Température de couleur : 2700K
Tension d'entrée : 12v