



Photo non contractuelle

GU10 Ampoule Tube Led Claire 6,5w = 60w 827
2700K Dimmable 220-240v Ledvance



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

| | |
|------------------------|---------------------|
| -Z1 - FAMILLE | Lampes |
| Alimentation | Secteur français |
| Classe énergétique | E |
| Couleur de l'éclairage | Blanc Chaud |
| Cycle allumage | 100000 |
| Durée de vie | 15000 |
| Eprel | 1867680 |
| Fabricant | LEDVANCE |
| Flux | 806 |
| Fréquence | 50/60 |
| Indice de protection | 20 |
| Intensité | 0.037 |
| Normes - Homologations | RG 1 Photobio 62471 |
| packing hauteur | 10 |
| packing longueur | 12.5 |
| packing qte | 10 |
| Poids | 0.022 |
| Teinte du verre | Claire |
| Tension d'entrée | 220-240 |

| | |
|------------------------------------|---------|
| -Z4 - Technologie | LED |
| Angle | 320 |
| Consommation d'énergie | 7 |
| Culot | GU10 |
| Diamètre | 20 |
| Efficacité lumineuse | 124 |
| Equivalence | 60 |
| Facteur de puissance | 0.50 |
| Forme | Tube |
| Gradable | Oui |
| Indice de rendu des couleurs (IRC) | 80 |
| Longueur totale | 72.00 |
| Normes - Homologations | CE |
| packing largeur | 5.6 |
| packing poids | 0.298 |
| Plage de fonctionnement | -20 +40 |
| Puissance | 6.5 |
| Température de couleur | 2700 |
| Type de tension d'entrée | AC |

Description

Ampoule gradable (variable) de technologie LED à culot GU10 de forme Tube de finition Claire d'une puissance de 6.5w de marque LEDVANCE.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Durée de vie : 15000H

Flux : 806Lm

Puissance : 6.5w

Température de couleur : 2700K

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

Tension d'entrée : 220-240v

Vérifier la compatibilité des variateurs avec les lampes LED dimmable sur notre blog : [Ici](#)