

GU10 LED spot 5w = 50W 827 100D Girard Sudron



Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

| | | | |
|------------------------------------|------------------|-------------------|---------|
| -Z1 - FAMILLE | Lampes | -Z4 - Technologie | LED |
| Alimentation | Secteur français | Angle | 100 |
| Classe énergétique | A+ | Culot | GU10 |
| Cycle allumage | 15000 | Diamètre | 50 |
| Durée de vie | 15000 | Equivalence | 50 |
| Fabricant | GIRARD SUDRON | Flux | 400 |
| Garantie fabricant (année) | 2 | Gradable | Non |
| Indice de rendu des couleurs (IRC) | 80 | Intensité | 0.045 |
| Longueur totale | 56 | packing hauteur | 8.6 |
| packing largeur | 12 | packing longueur | 28.2 |
| packing poids | 0.6 | packing qte | 10 |
| Plage de fonctionnement | -20 +40 | Poids | 0.05 |
| Puissance | 5 | Teinte du verre | Opale |
| Température de couleur | 2700 | Tension d'entrée | 220-240 |

Description

Ampoule de technologie LED à culot GU10 de finition Opale d' une puissance de 5w de marque GIRARD SUDRON.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Durée de vie : 15000H

Flux : 400Lm

Puissance : 5w

Température de couleur : 2700K

Tension d'entrée : 220-240v