



GU10 Spot led PAR16 65 3,3w = 65w 827 2700K
100° Energie A Verre Osram



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

| | | | |
|------------------------------------|---------------------|--------------------------|---------|
| -Z1 - FAMILLE | Lampes | -Z4 - Technologie | LED |
| Alimentation | Secteur français | Angle | 100 |
| Classe énergétique | C | Consommation d'énergie | 4 |
| Couleur de l'éclairage | Blanc Chaud | Culot | GU10 |
| Cycle allumage | 100000 | Diamètre | 50 |
| Durée de vie | 50000 | Efficacité lumineuse | 181 |
| Eprel | 1877427 | Equivalence | 65 |
| Fabricant | OSRAM | Facteur de puissance | 0.40 |
| Flux | 600 | Gamme | PAR16 |
| Gradable | Non | Indice de protection | 20 |
| Indice de rendu des couleurs (IRC) | 80 | Intensité | 0.03 |
| Longueur totale | 54 | Luminance | 320 |
| Normes - Homologations | RG 1 Photobio 62471 | Normes - Homologations | CE |
| packing hauteur | 7 | packing largeur | 11.1 |
| packing longueur | 16.8 | packing poids | 0.432 |
| packing qte | 6 | Plage de fonctionnement | -20 +40 |
| Poids | 0.06 | Puissance | 3.3 |
| Teinte du verre | Claire | Température de couleur | 2700 |
| Tension d'entrée | 220-240 | Type de tension d'entrée | AC |

Description

Ampoule de technologie LED à culot GU10 de finition Claire d'une puissance de 3.3w de marque OSRAM.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
Durée de vie : 50000H
Flux : 600Lm
Puissance : 3.3w
Température de couleur : 2700K
Tension d'entrée : 240v

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

