

GU5,3 LED PARATHOM MR16 20 840 2,6W 230lm
Osram



Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

| | | | |
|-------------------------|----------------|------------------------------------|-----------------------|
| -Z1 - FAMILLE | Lampes | -Z4 - Technologie | LED |
| Alimentation | Transformateur | Angle | 36 |
| Classe énergétique | F | Couleur de l'éclairage | Blanc Chaud |
| Culot | GU5,3 | Cycle allumage | 100000 |
| Diamètre | 50-MR16 | Durée de vie | 15000 |
| Efficacité lumineuse | 88 | Eprel | 523014 |
| Equivalence | 20 | Fabricant | OSRAM |
| Facteur de puissance | 0.5 | Finition | Blanc |
| Flux | 230 | Gradable | Non |
| Indice de protection | 20 | Indice de rendu des couleurs (IRC) | 80 |
| Intensité | 0.34 | Longueur totale | 46 |
| Normes - Homologations | CE | packing hauteur | 7 |
| packing largeur | 11 | packing longueur | 25.7 |
| packing poids | 0.463 | packing qte | 10 |
| Plage de fonctionnement | -20 +40 | Poids | 3.4000000000000002E-2 |
| Puissance | 2.6 | Série | 431 |
| Teinte du verre | Claire | Température de couleur | 4000 |
| Tension d'entrée | 12 | Type de tension d'entrée | AC/DC |

Description

Ampoule de technologie LED à culot GU5,3 de finition Claire d'une puissance de 2.6w de marque OSRAM.

Caractéristiques:

Alimentation : Transformateur
Durée de vie : 15000H
Flux : 230Lm
Puissance : 2.6w
Température de couleur : 4000K
Tension d'entrée : 12v

