

GU5,3 LED PARATHOM DIM MR16 50 930 36° 8W 621lm OSRAM



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

| -Z1 - FAMILLE | Lampes |
|------------------------------------|----------------|
| Alimentation | Transformateur |
| Classe énergétique | G |
| Couleur de l'éclairage | Blanc Chaud |
| Cycle allumage | 100000 |
| Durée de vie | 25000 |
| Équivalence | 50 |
| Facteur de puissance | 0.9 |
| Gradable | Oui |
| Indice de rendu des couleurs (IRC) | 90 |
| Longueur totale | 46 |
| Normes - Homologations | CE |
| packing hauteur | 7.2 |
| packing longueur | 25.5 |
| packing qte | 10 |
| Poids | 0.06 |
| Série | 609 |
| Température de couleur | 3000 |
| Type de tension d'entrée | AC/DC |

| -Z4 - Technologie | LED |
|-------------------------|---------------------|
| Angle | 36 |
| Consommation d'énergie | 9 |
| Culot | GU5,3 |
| Diamètre | 50-MR16 |
| Efficacité lumineuse | 77 |
| Fabricant | OSRAM |
| Flux | 621 |
| Indice de protection | 20 |
| Intensité | 0.72 |
| Luminance | 1000 |
| Normes - Homologations | RG 1 Photobio 62471 |
| packing largeur | 10.7 |
| packing poids | 0.553 |
| Plage de fonctionnement | -20 +40 |
| Puissance | 8 |
| Teinte du verre | Claire |
| Tension d'entrée | 12 |

Description

Ampoule gradable (variable) de technologie LED à culot GU5,3 de finition Claire d'une puissance de 8w de marque OSRAM.

Caractéristiques:

Alimentation : Transformateur

Durée de vie : 25000H

Flux : 621Lm

Puissance : 8w

Température de couleur : 3000K

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

28/01/2026

Tension d'entrée : 12v