



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution



GU4 LED SUPERSTAR MR11 20 36° 3,2w 927 dimmable OSRAM

Caractéristiques

| -Z1 - FAMILLE | Lampes |
|------------------------|----------------|
| Alimentation | Transformateur |
| Classe énergétique | G |
| Couleur de l'éclairage | Blanc Chaud |
| Cycle allumage | 100000 |
| Durée de vie | 25000 |
| Eprel | 368262 |
| Fabricant | OSRAM |
| Flux | 184 |
| Indice de protection | 20 |
| Intensité | 0.28 |
| Luminance | 400 |
| packing hauteur | 10.4 |
| packing longueur | 12.1 |
| packing qte | 6 |
| Puissance | 3.2 |
| Teinte du verre | Claire |
| Tension d'entrée | 12 |

| -Z4 - Technologie | LED |
|------------------------------------|---------|
| Angle | 36 |
| Consommation d'énergie | 4 |
| Culot | GU4 |
| Diamètre | 35-MR11 |
| Efficacité lumineuse | 57 |
| Equivalence | 20 |
| Facteur de puissance | 0.5 |
| Gradable | Oui |
| Indice de rendu des couleurs (IRC) | 90 |
| Longueur totale | 38 |
| Normes - Homologations | CE |
| packing largeur | 10.9 |
| packing poids | 0.196 |
| Poids | 0.019 |
| Série | 433 |
| Température de couleur | 2700 |
| Type de tension d'entrée | AC/DC |

Description

Caractéristiques produit

- Alternative LED professionnelle aux lampes halogènes MR11
- Gradable (avec de nombreux gradateurs classiques, [voir](#))
- Lampes sans mercure

Avantages produits

- Faible consommation d'énergie
- Remplacement aisement grâce au culot GU4

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

- Allumage instantané
- Très bon rendu des couleurs (Ra ? 90)

Domaines d'application

- Panneau d'affichage et vitrines
- Musées, galeries d'art
- Accueil
- Intérieurs résidentiels
- Comme spotlight pour le balisage de chemins, de portes, d'escaliers, etc.
- Utilisation en extérieur, uniquement dans des luminaires appropriés

Références/Liens

Pour la conformité de la gradation, voir sous ledvance.fr/compatibilite

Pour d'autres produits et de plus amples informations actuelles sur les lampes LED, voir sous ledvance.fr/lampes-led

Plus d'informations sur la garantie sous ledvance.fr/garantie

Pour de plus amples informations, voir sous ledvance.com/low-voltage-ledlamps