

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 | -Z4 - Technologie | LED |
| Alimentation | Transformateur | Angle | 36 |
| Classe énergétique | G | Consommation d'énergie | 9 |
| Couleur de l'éclairage | Blanc Chaud | Culot | GU5,3 |
| Cycle allumage | 100000 | Diamètre | 50 |
| Durée de vie | 25000 | Efficacité lumineuse | 77 |
| Equivalence | 50 | Fabricant | OSRAM |
| Facteur de puissance | 0.9 | Flux | 621 |
| Gradable | Oui | Indice de protection | 20 |
| Indice de rendu des couleurs (IRC) | 90 | Intensité | 0.72 |
| Longueur totale | 46 | Luminance | 1000 |
| Normes - Homologations | RG 1 Photobio 62471 | Normes - Homologations | CE |
| packing hauteur | 7.2 | packing largeur | 10.7 |
| packing longueur | 25.5 | packing poids | 0.553 |
| packing qte | 10 | Plage de fonctionnement | -20 +40 |
| Poids | 0.06 | Puissance | 8 |
| Série | 609 | Teinte du verre | Claire |
| Température de couleur | 3000 | Tension d'entrée | 12 |
| Type de tension d'entrée | AC/DC | | |

Description

Avantages produits

1. Remplacement rapide, simple et sûr sans recâblage
1. Conception, dimensions, flux lumineux comparables à une lampe à incandescence classique ou halogène
1. Faibles coûts de maintenance grâce à une longue durée de vie
1. Pas d'émission d'UV ni d'IR dans le faisceau lumineux

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

22/11/2024

-
1. Gradation en continu
 1. Compatible avec de nombreux variateurs, voir ledvance.fr/dim
 1. Compatible avec de nombreuses alimentations électroniques et conventionnelles standard (voir aussi liste de compatibilité)
 1. Allumage instantané