



Photo non contractuelle

GU10 PARATHOM LED PAR16 100 36° 9,6w /827 OSRAM



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

| | |
|------------------------------------|---------------------|
| -Z1 - FAMILLE | Lampes |
| Alimentation | Secteur français |
| Classe énergétique | F |
| Couleur de l'éclairage | Blanc Chaud |
| Cycle allumage | 100000 |
| Durée de vie | 15000 |
| Eprel | 522988 |
| Fabricant | OSRAM |
| Flux | 750 |
| Gradable | Non |
| Indice de rendu des couleurs (IRC) | 80 |
| Longueur totale | 52 |
| Normes - Homologations | RG 1 Photobio 62471 |
| packing hauteur | 7.2 |
| packing longueur | 25.5 |
| packing qte | 10 |
| Poids | 0.063 |
| Série | 608 |
| Tension d'entrée | 220-240 |

| | |
|-------------------------|---------|
| -Z4 - Technologie | LED |
| Angle | 36 |
| Consommation d'énergie | 10 |
| Culot | GU10 |
| Diamètre | 50 |
| Efficacité lumineuse | 78 |
| Équivalence | 100 |
| Facteur de puissance | 0.7 |
| Gamme | PAR16 |
| Indice de protection | 20 |
| Intensité | 0.052 |
| Luminance | 1100 |
| Normes - Homologations | CE |
| packing largeur | 10.7 |
| packing poids | 0.7 |
| Plage de fonctionnement | -20 +40 |
| Puissance | 9.6 |
| Température de couleur | 2700 |

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

29/01/2026

1. Allumage instantané