



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution



## GU10 PARATHOM LED PAR16 80 120° 7,9w /927 Dimmable OSRAM

### Caractéristiques

|                                    |                     |
|------------------------------------|---------------------|
| -Z1 - FAMILLE                      | Lampes              |
| Alimentation                       | Secteur français    |
| Classe énergétique                 | G                   |
| Couleur de l'éclairage             | Blanc Chaud         |
| Cycle allumage                     | 100000              |
| Durée de vie                       | 25000               |
| Eprel                              | 522997              |
| Fabricant                          | OSRAM               |
| Flux                               | 650                 |
| Gradable                           | Oui                 |
| Indice de rendu des couleurs (IRC) | 90                  |
| Longueur totale                    | 52                  |
| Normes - Homologations             | RG 1 Photobio 62471 |
| packing hauteur                    | 7.2                 |
| packing longueur                   | 25.5                |
| packing qte                        | 10                  |
| Poids                              | 0.041               |
| Série                              | 609                 |
| Tension d'entrée                   | 220-240             |

|                         |         |
|-------------------------|---------|
| -Z4 - Technologie       | LED     |
| Angle                   | 120     |
| Consommation d'énergie  | 9       |
| Culot                   | GU10    |
| Diamètre                | 50      |
| Efficacité lumineuse    | 82      |
| Équivalence             | 80      |
| Facteur de puissance    | 0.7     |
| Gamme                   | PAR16   |
| Indice de protection    | 20      |
| Intensité               | 0.045   |
| Luminance               | 210     |
| Normes - Homologations  | CE      |
| packing largeur         | 10.7    |
| packing poids           | 0.683   |
| Plage de fonctionnement | -20 +40 |
| Puissance               | 7.9     |
| 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](http://www.francelampes.com) - Email: [info@francelampes.com](mailto:info@francelampes.com)

04/02/2026

1. Gradation en continu
1. Compatible avec de nombreux variateurs,
1. Allumage instantané

Vérifier la compatibilité des variateurs avec les lampes LED dimmable sur notre blog : Ici