

GU10 PARATHOM LED PAR16 35 36° 2,6w /827  
OSRAM



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'eco-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	522950
Fabricant	OSRAM
Flux	230
Indice de protection	20
Intensité	0.025
Luminance	400
Normes - Homologations	RG 1 Photobio 62471
packing largeur	11
packing poids	0.493
Plage de fonctionnement	-20 +40
Puissance	2.6
Température de couleur	2700

-Z4 - Technologie	LED
Angle	36
Consommation d'énergie	3
Culot	GU10
Diamètre	50
Efficacité lumineuse	88
Equivalence	35
Facteur de puissance	0.4
Gradable	Non
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur totale	52
Normes - Homologations	CE
packing hauteur	7
packing longueur	25.7
packing qte	10
Poids	0.039
Série	608
Tension d'entrée	220-240

### 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

---

1. Allumage instantané