

Photo non contractuelle



## GU10 PARATHOM LED PAR16 30 120° 4,3w /827 OSRAM



Produit soumis à l'éco-contribution

### Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Angle	120
Classe énergétique	G	Consommation d'énergie	5
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud	Culot	GU10
Cycle allumage	100000	Diamètre	50
Durée de vie	15000	Efficacité lumineuse	81
Eprel	522943	Equivalence	30
Fabricant	OSRAM	Facteur de puissance	0.4
Flux	350	Gamme	PAR16
Gradable	Non	Indice de protection	20
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80	Intensité	0.038
Longueur totale	56	Luminance	100
Normes - Homologations	RG 1 Photobio 62471	Normes - Homologations	CE
packing hauteur	7	packing largeur	11
packing longueur	25.7	packing poids	0.51
packing qte	10	Plage de fonctionnement	-20 +40
Poids	0.049	Puissance	4.3
Série	608	Température de couleur	2700
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

Toute la lumière au bout de vos doigts sur [www.francelampes.com](http://www.francelampes.com) - Email: [info@francelampes.com](mailto:info@francelampes.com)

---

1. Allumage instantané