

GU10 PARATHOM LED PAR16 50 36° 4,3w /830
OSRAM

Photo non contractuelle



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
Equivalence	50
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

-Z4 - Technologie	LED
Angle	36
Consommation d'énergie	5
Culot	GU10
Diamètre	50
Efficacité lumineuse	81
Fabricant	OSRAM
Flux	350
Indice de protection	20
Intensité	0.038
Luminance	600
Normes - Homologations	RG 1 Photobio 62471
packing largeur	11
packing poids	0.49
Plage de fonctionnement	-20 +40
Puissance	4.3
Température de couleur	3000

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