



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	Gradable	Non
Indice de protection	20	Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Intensité	0.038	Longueur totale	56
Luminance	100	Normes - Homologations	CE
Normes - Homologations	RG 1 Photobio 62471	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

1. Allumage instantané