

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

Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Angle	36
Classe énergétique	F	Consommation d'énergie	3
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud	Culot	GU10
Cycle allumage	100000	Diamètre	50
Durée de vie	15000	Efficacité lumineuse	88
Eprel	522950	Equivalence	35
Fabricant	OSRAM	Facteur de puissance	0.4
Flux	230	Gradable	Non
Indice de protection	20	Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Intensité	0.025	Longueur totale	52
Luminance	400	Normes - Homologations	RG 1 Photobio 62471
Normes - Homologations	CE	packing hauteur	7
packing largeur	11	packing longueur	25.7
packing poids	0.493	packing qte	10
Plage de fonctionnement	-20 +40	Poids	0.039
Puissance	2.6	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