

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



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'eco-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	Gamme	PAR16
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

Toute la lumière au bout de vos doigts sur www.francelampes.com - Email: info@francelampes.com

1. Allumage instantané