

GU10 PARATHOM LED PAR16 50 36° 4,5w /940
Dimmable Osram (lot de 5 pcs)



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'eco-contribution



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Angle	36
Classe énergétique	G	Consommation d'énergie	5
Couleur de l'éclairage	Blanc	Culot	GU10
Cycle allumage	100000	Diamètre	50
Durée de vie	15000	Efficacité lumineuse	77
Eprel	522954	Equivalence	50
Fabricant	OSRAM	Facteur de puissance	0.7
Flux	350	Gamme	PAR16
Gradable	Oui	Indice de protection	20
Indice de rendu des couleurs (IRC)	90	Intensité	0.027
Longueur totale	54	Luminance	690
Normes - Homologations	RG 1 Photobio 62471	Normes - Homologations	CE
packing hauteur	7	packing largeur	27
packing longueur	38	packing poids	2.4
packing qte	50	Plage de fonctionnement	-20 +40
Poids	0.04	Puissance	4.5
Série	608	Température de couleur	4000
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. Gradation en continu

1. Compatible avec de nombreux variateurs, voir ledvance.fr/dim

1. Allumage instantané

Vérifier la compatibilité des variateurs avec les lampes LED dimmable sur notre blog : [Ici](#)