

GU5,3 LED PARATHOM DIM MR16 50 940 36° 8W 621lm OSRAM



Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Transformateur	Angle	36
Classe énergétique	G	Consommation d'énergie	9
Couleur de l'éclairage	Blanc	Culot	GU5,3
Cycle allumage	100000	Diamètre	50-MR16
Durée de vie	25000	Efficacité lumineuse	77
Eprel	523017	Equivalence	50
Fabricant	OSRAM	Facteur de puissance	0.9
Flux	621	Gradable	Oui
Indice de protection	20	Indice de rendu des couleurs (IRC)	90
Intensité	0.72	Longueur totale	46
Luminance	1000	Normes - Homologations	CE
Normes - Homologations	RG 1 Photobio 62471	packing hauteur	7.2
packing largeur	10.7	packing longueur	25.5
packing poids	0.553	packing qte	10
Plage de fonctionnement	-20 +40	Poids	0.06
Puissance	8	Série	609
Teinte du verre	Claire	Température de couleur	4000
Tension d'entrée	12	Type de tension d'entrée	AC/DC

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. Compatible avec de nombreuses alimentations électroniques et conventionnelles standard (voir aussi liste de compatibilité)
 - 1. Allumage instantané