

GU5,3 LED PARATHOM DIM MR16 50 927 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 Chaud	Culot	GU5,3
Cycle allumage	100000	Diamètre	50
Durée de vie	25000	Efficacité lumineuse	77
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	RG 1 Photobio 62471	Normes - Homologations	CE
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	2700	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

05/11/2024

-
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