

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
Alimentation	Transformateur
Classe énergétique	G
Couleur de l'éclairage	Blanc
Cycle allumage	100000
Durée de vie	25000
Eprel	523017
Fabricant	OSRAM
Flux	621
Indice de protection	20
Intensité	0.72
Luminance	1000
Normes - Homologations	RG 1 Photobio 62471
packing largeur	10.7
packing poids	0.553
Plage de fonctionnement	-20 +40
Puissance	8
Teinte du verre	Claire
Tension d'entrée	12

-Z4 - Technologie	LED
Angle	36
Consommation d'énergie	9
Culot	GU5,3
Diamètre	50-MR16
Efficacité lumineuse	77
Equivalence	50
Facteur de puissance	0.9
Gradable	Oui
Indice de rendu des couleurs (IRC)	90
Longueur totale	46
Normes - Homologations	CE
packing hauteur	7.2
packing longueur	25.5
packing qte	10
Poids	0.06
Série	609
Température de couleur	4000
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

28/01/2026

- 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