

GU5,3 LED PARATHOM MR16 35 36° 3,8W 840 OSRAM



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Transformateur
Classe énergétique	F
Couleur de l'éclairage	Blanc
Cycle allumage	100000
Durée de vie	15000
Équivalence	35
Facteur de puissance	0.5
Garantie fabricant (année)	3
Indice de protection	20
Longueur totale	46
Normes - Homologations	CE
packing hauteur	7
packing longueur	25.7
packing qte	10
Poids	0.035
Série	796
Température de couleur	4000
Type de tension d'entrée	AC/DC

-Z4 - Technologie	LED
Angle	36
Consommation d'énergie	4
Culot	GU5,3
Diamètre	50-MR16
Efficacité lumineuse	90
Fabricant	OSRAM
Flux	345
Gradable	Non
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Luminance	700
Normes - Homologations	RG 1 Photobio 62471
packing largeur	11
packing poids	0.451
Plage de fonctionnement	-20 +40
Puissance	3.8
Teinte du verre	Claire
Tension d'entrée	12

Description

Ampoule de technologie LED à culot GU5,3 de finition Claire d'une puissance de 3.8w de marque OSRAM.

Caractéristiques:

Alimentation : Transformateur

Durée de vie : 15000H

Flux : 345Lm

Puissance : 3.8w

Température de couleur : 4000K

Tension d'entrée : 12v

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

05/02/2026

