

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



Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Transformateur	Angle	36
Classe énergétique	F	Consommation d'énergie	4
Couleur de l'éclairage	Blanc	Culot	GU5,3
Cycle allumage	100000	Diamètre	50-MR16
Durée de vie	15000	Efficacité lumineuse	90
Equivalence	35	Fabricant	OSRAM
Facteur de puissance	0.5	Flux	345
Garantie fabricant (année)	3	Gradable	Non
Indice de protection	20	Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur totale	46	Luminance	700
Normes - Homologations	CE	Normes - Homologations	RG 1 Photobio 62471
packing hauteur	7	packing largeur	11
packing longueur	25.7	packing poids	0.451
packing qte	10	Plage de fonctionnement	-20 +40
Poids	0.035	Puissance	3.8
Série	796	Teinte du verre	Claire
Température de couleur	4000	Tension d'entrée	12
Type de tension d'entrée	AC/DC		

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

