



Photo non contractuelle

GU5,3 PARATHOM MR16 36° 3,8w 2700K
Ledvance



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 Chaud	Culot	GU5,3
Diamètre	50-MR16	Durée de vie	15000
Equivalence	35	Fabricant	OSRAM
Facteur de puissance	0.50	Flux	350
Gradable	Non	Indice de protection	20
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80	Longueur totale	46
Luminance	950	Normes - Homologations	RG 1 Photobio 62471
Normes - Homologations	CE	packing hauteur	7.1
packing largeur	11	packing longueur	25.7
packing poids	0.44	packing qte	10
Plage de fonctionnement	-20 +40	Poids	4.0000000000000001E-2
Puissance	3.8	Série	431
Teinte du verre	Claire	Température de couleur	2700
Tension d'entrée	12	Type de tension d'entrée	AC/DC

Description

Avantages produits

Remplacement rapide, simple et sûr sans recâblage

Conception, dimensions, flux lumineux comparables à une lampe à incandescence classique ou halogène

Faibles coûts de maintenance grâce à une longue durée de vie

Pas d'émission d'UV ni d'IR dans le faisceau lumineux

Allumage instantané