

GU5,3 LED PARATHOM MR16 20 840 2,6W 230lm
Osram



Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Transformateur	Angle	36
Classe énergétique	F	Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud
Culot	GU5,3	Cycle allumage	100000
Diamètre	50-MR16	Durée de vie	15000
Efficacité lumineuse	88	Eprel	523014
Equivalence	20	Fabricant	OSRAM
Facteur de puissance	0.5	Finition	Blanc
Flux	230	Gradable	Non
Indice de protection	20	Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Intensité	0.34	Longueur totale	46
Normes - Homologations	CE	packing hauteur	7
packing largeur	11	packing longueur	25.7
packing poids	0.463	packing qte	10
Plage de fonctionnement	-20 +40	Poids	3.4000000000000002E-2
Puissance	2.6	Série	431
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 2.6w de marque OSRAM.

Caractéristiques:

Alimentation : Transformateur
Durée de vie : 15000H
Flux : 230Lm
Puissance : 2.6w
Température de couleur : 4000K
Tension d'entrée : 12v

