

Photo non contractuelle



GU5.3 Réflecteur LED MR16 12v 5w = 35w 2200K
36° Verre Dimmable



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Transformateur
Classe énergétique	G
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud
Cycle allumage	12500
Durée de vie	15000
Equivalence	35
Facteur de puissance	0.8
Gradable	Oui
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur totale	44
Normes - Homologations	RG 0 Photobio 62471
packing hauteur	5
packing longueur	4.4
Poids	0.042
Teinte du verre	Claire
Tension d'entrée	12

-Z4 - Technologie	LED
Angle	36
Consommation d'énergie	5
Culot	GU5,3
Diamètre	50
Efficacité lumineuse	70
Fabricant	Bailey Lights
Flux	350
Indice de protection	20
Intensité	0.45
Luminance	520
Normes - Homologations	CE
packing largeur	5
packing qte	1
Puissance	5
Température de couleur	2200
Type de tension d'entrée	AC/DC

Description

Ampoule gradable (variable) de technologie LED à culot GU5,3 de finition Claire d'une puissance de 5w de marque BAILEY LIGHTS.

Caractéristiques:

Alimentation : Transformateur
Durée de vie : 15000H
Flux : 350Lm
Puissance : 5w
Température de couleur : 2200K
Tension d'entrée : 12v

