

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	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Transformateur	Angle	36
Classe énergétique	G	Consommation d'énergie	5
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud	Culot	GU5,3
Cycle allumage	12500	Diamètre	50
Durée de vie	15000	Efficacité lumineuse	70
Equivalence	35	Fabricant	Bailey Lights
Facteur de puissance	0.8	Flux	350
Gradable	Oui	Indice de protection	20
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80	Intensité	0.45
Longueur totale	44	Luminance	520
Normes - Homologations	CE	Normes - Homologations	RG 0 Photobio 62471
packing hauteur	5	packing largeur	5
packing longueur	4.4	packing qte	1
Poids	0.042	Puissance	5
Teinte du verre	Claire	Température de couleur	2200
Tension d'entrée	12	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

