



Photo non contractuelle

GU5.3 DECOSTAR Titan MR16 EXN 38° 12V 50w
46870 WFL 4000H RADIUM



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Halogène
Alimentation	Transformateur	Angle	38
Code ANSI	EXN	Culot	GU5,3
Diamètre	50	Durée de vie	4000
Fabricant	RADIUM	Forme	Réflecteur
Gradable	Oui	Largeur	50
Longueur totale	44	Luminance	2200
packing hauteur	12.3	packing largeur	10.5
packing longueur	24	packing poids	0.9
packing qte	20	Poids	0.04
Puissance	50	Teinte du verre	Claire
Température de couleur	3000	Tension d'entrée	12

Description

Ampoule gradable (variable) de technologie Halogène à culot GU5,3 de forme Réflecteur de finition Claire d'une puissance de 50w de marque RADIUM.

Caractéristiques:

Alimentation : Transformateur
Durée de vie : 4000H
Puissance : 50w
Température de couleur : 3000K
Tension d'entrée : 12v