

GU5,3 MR16 Dichroïque EXN 38° Fermée 12V 50w
Bleue



Photo non contractuelle



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Halogène
Alimentation	Transformateur	Angle	38
Code ANSI	EXN	Culot	GU5,3
Diamètre	50	Durée de vie	3000
Fabricant	SPL	Forme	Réflecteur
Gradable	Oui	Largeur	50
Longueur totale	44	packing largeur	5
packing longueur	4.4	packing poids	0.04
packing qte	1	Poids	0.04
Puissance	50	Teinte du verre	Bleue
Tension d'entrée	12		

Description

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

Caractéristiques:
Alimentation : Transformateur
Durée de vie : 3000H
Puissance : 50w
Tension d'entrée : 12v