

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



Photo non contractuelle



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Halogène
Alimentation	Transformateur	Angle	38
Classe énergétique	G	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