

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



Photo non contractuelle

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Transformateur
Classe énergétique	G
Culot	GU5,3
Durée de vie	3000
Forme	Réflecteur
Largeur	50
packing largeur	5
packing poids	0.04
Poids	0.04
Teinte du verre	Bleue

-Z4 - Technologie	Halogène
Angle	38
Code ANSI	EXN
Diamètre	50
Fabricant	SPL
Gradable	Oui
Longueur totale	44
packing longueur	4.4
packing qte	1
Puissance	50
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 entrée : 12v