



Photo non contractuelle

GU5,3 MR16 Dichroïque FMW 38° Fermée 12V
35w 2000H



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	2000	Fabricant	SPL
Gradable	Oui	Largeur	50
Longueur totale	44	Luminance	1500
packing largeur	5	packing longueur	4.4
packing poids	0.04	packing qte	1
Poids	0.04	Puissance	35
Teinte du verre	Claire	Température de couleur	3000
Tension d'entrée	12	text_information	txt_nrne

Description

Ampoule gradable (variable) de technologie Halogène à culot GU5,3 de finition Claire d'une puissance de 35w de marque SPL.

Caractéristiques:

Alimentation : Transformateur

Durée de vie : 2000H

Puissance : 35w

Température de couleur : 3000K

Tension d'entrée : 12v