



Photo non contractuelle

GY7,9 MR14 BHB 250W 120V



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
-Z4 - Technologie	Halogène
Classe énergétique	G
Culot	GX7,9
Distance focal	67
Fabricant	USHIO
Largeur	44
packing largeur	4.4
packing poids	0.05
Poids	0.05
Température de couleur	3350

-Z4 - Plus	Audiovisuel
Alimentation	Spéciale
Code ANSI	BHB
Diamètre	44
Durée de vie	25
Gradable	Non
Longueur totale	36
packing longueur	3.6
packing qte	1
Puissance	250
Tension d'entrée	120

Description

Ampoule de technologie Halogène à culot GX7,9 d'apres;une puissance de 250w de marque USHIO.

Caractéristiques:

Alimentation : Spéciale

Durée de vie : 25H

Puissance : 250w

Température de couleur : 3350K

Tension d'apres;entrée : 120v

Audiovisuel - Projecteur