



Photo non contractuelle

GY6,35 Capsule Halogène 12V 75w 2000H



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Halogène
Alimentation	Transformateur	Classe énergétique	G
Culot	GY6,35	Diamètre	12
Durée de vie	2000	Fabricant	SPL
Flux	1400	Gradable	Oui
Longueur totale	44	packing hauteur	2.3
packing largeur	2.3	packing longueur	7
packing poids	0.005	packing qte	1
Poids	0.01	Position filament	Horizontale
Puissance	75	Teinte du verre	Claire
Température de couleur	3000	Tension d'entrée	12

Description

Ampoule gradable (variable) de technologie Halogène à culot GY6,35 de finition Claire d'une puissance de 75w de marque SPL.

Caractéristiques:

Alimentation : Transformateur

Durée de vie : 2000H

Flux : 1400Lm

Puissance : 75w

Température de couleur : 3000K

Tension d'entrée : 12v