



Photo non contractuelle

GY6,35 Capsule Halogène 12V 75w 2000H



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Halogène
Alimentation	Transformateur	Culot	GY6,35
Diamètre	12	Durée de vie	2000
Fabricant	SPL	Flux	1350
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 : 1350Lm

Puissance : 75w

Température de couleur : 3000K

Tension d'entrée : 12v