



Photo non contractuelle

GY6,35 Capsule Halogène 42V 150w 2000H



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Transformateur
Culot	GY6,35
Durée de vie	2250
Flux	2000
Largeur	13.5
packing hauteur	12
packing longueur	22
packing qte	100
Position filament	Horizontale
Teinte du verre	Claire
Tension d'entrée	42

-Z4 - Technologie	Halogène
Classe énergétique	G
Diamètre	13.5
Fabricant	GENERIQUE
Gradable	Oui
Longueur totale	50
packing largeur	14.6
packing poids	0.5
Poids	0.01
Puissance	150
Température de couleur	3000

Description

Ampoule gradable (variable) de technologie Halogène à culot GY6,35 de finition Claire d'une puissance de 150w de marque GENERIQUE.

Caractéristiques:

Alimentation : Transformateur
Durée de vie : 2250H
Flux : 2000Lm
Puissance : 150w
Température de couleur : 3000K
Tension d'entrée : 42v