



Photo non contractuelle

GY6,35 Capsule Halogène 24V 100w 2000H Axial



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Halogène
Alimentation	Transformateur	Classe énergétique	G
Culot	GY6,35	Diamètre	12
Durée de vie	2000	Fabricant	Bailey Lights
Flux	1710	Gradable	Oui
Largeur	12	Longueur totale	44
packing hauteur	12	packing largeur	14.6
packing longueur	22	packing poids	0.5
packing qte	100	Poids	0.005
Position filament	Axial	Puissance	100
Teinte du verre	Claire	Température de couleur	3000
Tension d'entrée	24		

Description

Ampoule gradable (variable) de technologie Halogène à culot GY6,35 de finition Claire d'une puissance de 100w de marque GENERIQUE.

Caractéristiques:

Alimentation : Transformateur

Durée de vie : 2000H

Flux : 1710Lm

Puissance : 100w

Température de couleur : 3000°K

Tension d'entrée : 24v