



Photo non contractuelle

GY6,35 Capsule Halogène 12V 60w = 75w Filament Axial



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Halogène
Alimentation	Transformateur	Classe énergétique	G
Culot	GY6,35	Diamètre	12
Durée de vie	2000	Equivalence	75
Fabricant	Bailey Lights	Flux	1500
Gradable	Oui	Largeur	12
Longueur totale	42	packing hauteur	14.5
packing largeur	10.5	packing longueur	12
packing poids	0.2	packing qte	40
Poids	0.01	Position filament	Axial
Puissance	60	Teinte du verre	Claire
Température de couleur	2900	Tension d'entrée	12

Description

Ampoule gradable (variable) de technologie Halogène à culot GY6,35 de finition Claire d'après une puissance de 60w de marque GENERIQUE.

Caractéristiques:

Alimentation : Transformateur

Durée de vie : 2000H

Flux : 1500Lm

Puissance : 60w

Température de couleur : 2900°K

Tension d'entrée : 12v