



GY6,35 Capsule Halogène 12V 35w 64432S Filament Axial



Photo non contractuelle

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Transformateur
Culot	GY6,35
Durée de vie	2000
Fabricant	OSRAM
Gradable	Oui
Longueur totale	44
packing largeur	10.5
packing poids	0.23
Poids	0.01
Puissance	35
Température de couleur	2900

-Z4 - Technologie	Halogène
Classe énergétique	G
Diamètre	12
Eprel	714471
Flux	580
Largeur	12
packing hauteur	12
packing longueur	14.5
packing qte	40
Position filament	Axial
Teinte du verre	Claire
Tension d'entrée	12

Description

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

Caractéristiques:

Alimentation : Transformateur
Durée de vie : 2000H
Flux : 580Lm
Puissance : 35w
Température de couleur : 2900°K
Tension d'entrée : 12v