



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



Photo non contractuelle

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Halogène
Alimentation	Transformateur	Classe énergétique	G
Culot	GY6,35	Diamètre	12
Durée de vie	2000	Eprel	714471
Fabricant	OSRAM	Flux	580
Gradable	Oui	Largeur	12
Longueur totale	44	packing hauteur	12
packing largeur	10.5	packing longueur	14.5
packing poids	0.23	packing qte	40
Poids	0.01	Position filament	Axial
Puissance	35	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'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