



Photo non contractuelle

GY6,35 Capsule Halogène 12V 90w 64458S
Filament Axial LEDVANCE



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Halogène
Alimentation	Transformateur	Classe énergétique	G
Culot	GY6,35	Diamètre	12
Durée de vie	2000	Eprel	714474
Fabricant	LEDVANCE	Flux	2380
Gradable	Oui	Largeur	12
Longueur totale	44	packing hauteur	12.1
packing largeur	10.7	packing longueur	14.4
packing poids	0.225	packing qte	40
Poids	0.01	Position filament	Axial
Puissance	90	Teinte du verre	Claire
Température de couleur	3000	Tension d'entrée	12

Description

Ampoule gradable (variable) de technologie Halogène à culot GY6,35 de finition Claire d'une puissance de 90w de marque LEDVANCE.

Caractéristiques:

Alimentation : Transformateur

Durée de vie : 2000H

Flux : 2380Lm

Puissance : 90w

Température de couleur : 3000°K

Tension d'entrée : 12v