



Photo non contractuelle

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



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Halogène
Alimentation	Transformateur	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