

FICHE PRODUIT référence: 2380200094314

POUX GRAND - 82300 ST CIRQ Tél : +33 5 63 63 94 69

Fax: +33 5 63 63 94 69



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



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Transformateur
Diamètre	12
Eprel	714474
Flux	2380
Largeur	12
packing hauteur	12.1
packing longueur	14.4
packing qte	40
Position filament	Axial
Teinte du verre	Claire
Tension d'entrée	12

-Z4 - Technologie	Halogène
Culot	GY6,35
Durée de vie	2000
Fabricant	LEDVANCE
Gradable	Oui
Longueur totale	44
packing largeur	10.7
packing poids	0.225
Poids	0.01
Puissance	90
Température de couleur	3000

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

Document non contractuel-Les informations ne sont pas exhaustives et sont susceptibles d'être modifiées sans préavis Dernière actualisation sur www.francelampes.com