

FICHE PRODUIT référence: 202827

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

Fax: +33 5 63 63 94 69



GY6,35 Capsule Halogène 12V 75w 2000H



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Transformateur
Diamètre	12
Fabricant	SPL
Gradable	Oui
packing hauteur	2.3
packing longueur	7
packing qte	1
Position filament	Horizontale
Teinte du verre	Claire
Tension d'entrée	12

-Z4 - Technologie	Halogène
Culot	GY6,35
Durée de vie	2000
Flux	1350
Longueur totale	44
packing largeur	2.3
packing poids	0.005
Poids	0.01
Puissance	75
Température de couleur	3000

Description

Ampoule gradable (variable) de technologie Halogène à culot GY6,35 de finition Claire d'une puissance de 75w de marque SPL.

Caractéristiques:

Alimentation: Transformateur

Durée de vie : 2000H Flux : 1350Lm Puissance : 75w

Température de couleur : 3000K

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