



GY6,35 Capsule Halogène 12V 75w 2000H



Photo non contractuelle

## 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	1400
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 : 1400Lm  
Puissance : 75w  
Température de couleur : 3000K  
Tension d'entrée : 12v