



Photo non contractuelle

## G4 Capsule Halogène 12V 10w Filament Axial 2000H



### Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Transformateur
Culot	G4
Durée de vie	2000
Flux	90
Longueur totale	30
packing largeur	0.9
packing poids	0.01
Poids	0.01
Puissance	10
Température de couleur	3000

-Z4 - Technologie	Halogène
Classe énergétique	G
Diamètre	9
Fabricant	SPL
Gradable	Oui
packing hauteur	0.9
packing longueur	3
packing qte	1
Position filament	Axial
Teinte du verre	Claire
Tension d'entrée	12

### Description

Ampoule gradable (variable) de technologie Halogène à culot G4 de finition Claire d'une puissance de 10w de marque SPL.

#### Caractéristiques:

Alimentation : Transformateur  
Durée de vie : 2000H  
Flux : 90Lm  
Puissance : 10w  
Température de couleur : 3000K  
Tension d'entrée : 12v