



Photo non contractuelle

G4 Capsule Halogène 12V 10w Filament Axial 2000H



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Halogène
Alimentation	Transformateur	Culot	G4
Diamètre	9	Durée de vie	2000
Fabricant	SPL	Flux	120
Gradable	Oui	Longueur totale	30
packing hauteur	0.9	packing largeur	0.9
packing longueur	3	packing poids	0.01
packing qte	1	Poids	0.01
Position filament	Axial	Puissance	10
Teinte du verre	Claire	Température de couleur	3000
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 : 120Lm

Puissance : 10w

Température de couleur : 3000K

Tension d'entrée : 12v