



Photo non contractuelle

G4 Capsule Halogène 12V 10w Filament Axial 2000H



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Halogène
Alimentation	Transformateur	Classe énergétique	G
Culot	G4	Diamètre	9
Durée de vie	2000	Fabricant	SPL
Flux	90	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 : 90Lm

Puissance : 10w

Température de couleur : 3000K

Tension d'entrée : 12v