



Photo non contractuelle

G4 Capsule Halogène 12V 20w Filament Axial 2000H



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Halogène
Alimentation	Transformateur	Culot	G4
Diamètre	9	Durée de vie	2000
Fabricant	SPL	Flux	200
Gradable	Oui	Largeur	9
Longueur totale	30	packing hauteur	2
packing largeur	2	packing longueur	7
packing poids	0.005	packing qte	1
Poids	0.01	Position filament	Axial
Puissance	20	Teinte du verre	Claire
Température de couleur	2700	Tension d'entrée	12

Description

Ampoule gradable (variable) de technologie Halogène à culot G4 de finition Claire d'une puissance de 20w de marque SPL.

Caractéristiques:

Alimentation : Transformateur

Durée de vie : 2000H

Flux : 200Lm

Puissance : 20w

Température de couleur : 2700K

Tension d'entrée : 12v