



G4 Capsule Halogène 12V 20w Filament Axial 2000H



Photo non contractuelle

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Transformateur
Diamètre	9
Fabricant	SPL
Gradable	Oui
Longueur totale	30
packing largeur	2
packing poids	0.005
Poids	0.01
Puissance	20
Température de couleur	2700

-Z4 - Technologie	Halogène
Culot	G4
Durée de vie	2000
Flux	200
Largeur	9
packing hauteur	2
packing longueur	7
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 20w de marque SPL.

Caractéristiques:

Alimentation : Transformateur
Durée de vie : 2000H
Flux : 200Lm
Puissance : 20w
Température de couleur : 2700K
Tension d'entrée : 12v