



Photo non contractuelle

G4 Capsule Halogène 12V 20w 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	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