



Photo non contractuelle

G4 Halostar Starlite 12V 5w 64405S Filament Axial



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Halogène
Alimentation	Transformateur	Culot	G4
Diamètre	9	Durée de vie	4000
Fabricant	OSRAM	Flux	55
Gradable	Oui	Largeur	9
Longueur totale	30	packing hauteur	14.5
packing largeur	10.6	packing longueur	11.8
packing poids	0.19	packing qte	40
Poids	0.005	Position filament	Axial
Puissance	5	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 5w de marque OSRAM.

Caractéristiques:

Alimentation : Transformateur

Durée de vie : 4000H

Flux : 55Lm

Puissance : 5w

Température de couleur : 2700K

Tension d'entrée : 12v