



Photo non contractuelle

G4 Halostar Starlite 12V 10w 64415S Filament Axial



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Halogène
Alimentation	Transformateur	Culot	G4
Diamètre	9	Durée de vie	2000
Eprel	714476	Fabricant	OSRAM
Flux	145	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	10
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 10w de marque OSRAM.

Caractéristiques:

Alimentation : Transformateur
Durée de vie : 2000H
Flux : 145Lm
Puissance : 10w
Température de couleur : 2700K
Tension d'entrée : 12v