



Photo non contractuelle

G4 Halostar Starlite 12V 10w 64415S Filament Axial



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Transformateur
Diamètre	9
Eprel	714476
Flux	145
Largeur	9
packing hauteur	14.5
packing longueur	11.8
packing qte	40
Position filament	Axial
Teinte du verre	Claire
Tension d'entrée	12

-Z4 - Technologie	Halogène
Culot	G4
Durée de vie	2000
Fabricant	OSRAM
Gradable	Oui
Longueur totale	30
packing largeur	10.6
packing poids	0.19
Poids	0.005
Puissance	10
Température de couleur	2700

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