



G4 Halostar Starlite 12V 10w 64415S Filament Axial



Photo non contractuelle

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Halogène
Alimentation	Transformateur	Classe énergétique	G
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