



G4 Capsule Halogène 64418 300°C 12V 10w Four OSRAM



Photo non contractuelle

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Halogène
Alimentation	Transformateur	Classe énergétique	G
Culot	G4	Diamètre	9
Durée de vie	2000	Eprel	714454
Fabricant	OSRAM	Flux	140
Gamme	FOUR	Gradable	Oui
Largeur	9	Longueur totale	31
packing hauteur	12	packing largeur	10.5
packing longueur	14.5	packing poids	0.3
packing qte	40	Poids	0.01
Position filament	Axial	Puissance	10
Teinte du verre	Claire	Température de couleur	3000
Tension d'entrée	12		

Description

Ampoule gradable (variable) de technologie Halogène à culot G4 de finition Claire d'après une puissance de 10w de marque OSRAM.

Caractéristiques:
Alimentation : Transformateur
Durée de vie : 2000H
Flux : 140Lm
Puissance : 10w
Température de couleur : 3000°K
Tension d'entrée : 12v