



Photo non contractuelle

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



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Halogène
Alimentation	Transformateur	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' 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