



Photo non contractuelle

G4 Capsule Capsule Halogène 300°C 12V 5w Four 64408 OSRAM



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Transformateur
Culot	G4
Durée de vie	2000
Fabricant	OSRAM
Gamme	FOUR
Largeur	12
packing hauteur	12.1
packing longueur	14.4
packing qte	40
Position filament	Axial
Teinte du verre	Claire
Tension d'entrée	12

-Z4 - Technologie	Halogène
Classe énergétique	G
Diamètre	12
Eprel	714453
Flux	55
Gradable	Oui
Longueur totale	31
packing largeur	10.7
packing poids	0.15
Poids	0.01
Puissance	5
Température de couleur	3000

Description

Ampoule gradable (variable) de technologie Halogène à culot G4 de finition Claire d'une puissance de 5w de marque OSRAM.

Caractéristiques:

Alimentation : Transformateur
Durée de vie : 2000H
Puissance : 5w
Température de couleur : 3000K
Tension d'entrée : 12v
Flux : 55Lm