



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



Photo non contractuelle

### Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Transformateur
Culot	G4
Durée de vie	2000
Fabricant	OSRAM
Gamme	FOUR
Largeur	9
packing hauteur	12
packing longueur	14.5
packing qte	40
Position filament	Axial
Teinte du verre	Claire
Tension d'entrée	12

-Z4 - Technologie	Halogène
Classe énergétique	G
Diamètre	9
Eprel	714454
Flux	140
Gradable	Oui
Longueur totale	31
packing largeur	10.5
packing poids	0.3
Poids	0.01
Puissance	10
Température de couleur	3000

### Description

Ampoule gradable (variable) de technologie Halogène à culot G4 de finition Claire d'apres 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