



Photo non contractuelle

## G4 Capsule Halogène 64428 300°C 12V 20w Four OSRAM



### Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Transformateur
Culot	G4
Durée de vie	2000
Fabricant	OSRAM
Gamme	FOUR
Largeur	12
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	12
Eprel	714455
Flux	320
Gradable	Oui
Longueur totale	31
packing largeur	10.5
packing poids	0.3
Poids	0.005
Puissance	20
Température de couleur	3000

### Description

Ampoule gradable (variable) de technologie Halogène à culot G4 de finition Claire d'une puissance de 20w de marque OSRAM.

#### Caractéristiques:

Alimentation : Transformateur  
 Durée de vie : 2000H  
 Flux : 320Lm  
 Puissance : 20w  
 Température de couleur : 3000K  
 Tension d'entrée : 12v