



Photo non contractuelle

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



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Halogène
Alimentation	Transformateur	Culot	G4
Diamètre	12	Durée de vie	2000
Eprel	714455	Fabricant	OSRAM
Flux	320	Gamme	FOUR
Gradable	Oui	Largeur	12
Longueur totale	31	packing hauteur	12
packing largeur	10.5	packing longueur	14.5
packing poids	0.3	packing qte	40
Poids	0.005	Position filament	Axial
Puissance	20	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 20w de marque OSRAM.

Caractéristiques:

Alimentation : Transformateur

Durée de vie : 2000H

Flux : 320Lm

Puissance : 20w

Température de couleur : 3000K

Tension d'entrée : 12v