

FICHE PRODUIT référence: 2380200308081

POUX GRAND - 82300 ST CIRQ Tél : +33 5 63 63 94 69

Fax: +33 5 63 63 94 69



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



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Transformateur
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

-Z4 - Technologie	Halogène
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

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 Document non contractuel·Les informations ne sont pas exhaustives et sont susceptibles d'être modifiées sans préavis Dernière actualisation sur www.francelampes.com