

FICHE PRODUIT référence: 2380200308050

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

Fax: +33 5 63 63 94 69



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



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Transformateur
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

-Z4 - Technologie	Halogène
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

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