

FICHE PRODUIT référence: 2380200094178

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

Tél: +33 5 63 63 94 69 Fax: +33 5 47 74 50 81



G4 Halostar Starlite 12V 10w 64415S Filament Axial



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Transformateur
Diamètre	9
Eprel	714476
Flux	145
Largeur	9
packing hauteur	14.5
packing longueur	11.8
packing qte	40
Position filament	Axial
Teinte du verre	Claire
Tension d'entrée	12

-Z4 - Technologie	Halogène
Culot	G4
Durée de vie	2000
Fabricant	OSRAM
Gradable	Oui
Longueur totale	30
packing largeur	10.6
packing poids	0.19
Poids	0.005
Puissance	10
Température de couleur	2700

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: 145Lm Puissance: 10w

Température de couleur : 2700K

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