



Photo non contractuelle

G4 Capsule Claire 6V AXIAL UVS 10W 64410S



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Plus	Audiovisuel
-Z4 - Technologie	Halogène	Alimentation	Spéciale
Classe énergétique	G	Code LIF	M42
Culot	G4	Diamètre	9
Distance LCL	19.5	Durée de vie	2000
Eprel	714470	Fabricant	LEDVANCE
Flux	110	Gradable	Oui
Largeur	9	Longueur totale	31
packing hauteur	12.1	packing largeur	11.9
packing longueur	14.4	packing poids	0.186
packing qte	40	Poids	0.01
Puissance	10	Teinte du verre	Claire
Température de couleur	2700	Tension d'entrée	6

Description

Ampoule de technologie Halogène à culot G4 de finition Claire d'une puissance de 10w de marque LEDVANCE.

Utilisation : Médical - Microfiche - Microscope - Projecteur - Visionneuse

Caractéristiques:

Alimentation : Spéciale

Durée de vie : 2000H

Flux : 110Lm

Puissance : 10w

Température de couleur : 2700K

Tension d'entrée : 6v