



Photo non contractuelle

G4 Capsule Claire 6V AXIAL UVS 10W 64410S



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
-Z4 - Plus	Audiovisuel
Alimentation	Spéciale
Culot	G4
Distance LCL	19.5
Eprel	714470
Flux	110
Largeur	9
packing hauteur	12.1
packing longueur	14.4
packing qte	40
Puissance	10
Température de couleur	2700

-Z4 - Plus	Médical
-Z4 - Technologie	Halogène
Code LIF	M42
Diamètre	9
Durée de vie	2000
Fabricant	LEDVANCE
Gradable	Oui
Longueur totale	31
packing largeur	11.9
packing poids	0.186
Poids	0.01
Teinte du verre	Claire
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