



G4 Capsule Claire 6V AXIAL UVS 10W 64410S



Photo non contractuelle

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Plus	Audiovisuel
-Z4 - Plus	Médical	-Z4 - Technologie	Halogène
Alimentation	Spéciale	Code LIF	M42
Culot	G4	Diamètre	9
Distance LCL	19.5	Durée de vie	4000
Fabricant	LEDVANCE	Flux	110
Gradable	Oui	Largeur	9
Longueur totale	31	packing hauteur	12.1
packing largeur	10.7	packing longueur	14.5
packing poids	0.23	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 : 4000H

Flux : 110Lm

Puissance : 10w

Température de couleur : 2700K

Tension d'entrée : 6v