



## G4 Halostar Starlite 12V 20w 64425S Filament Axial



Photo non contractuelle

### Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Plus	Médical
-Z4 - Technologie	Halogène	Alimentation	Transformateur
Culot	G4	Diamètre	9
Durée de vie	2000	Eprel	714468
Fabricant	LEDVANCE	Flux	300
Gradable	Oui	Largeur	9
Longueur totale	30	packing hauteur	12
packing largeur	10.5	packing longueur	14.5
packing poids	0.19	packing qte	40
Poids	0.005	Position filament	Axial
Puissance	20	Teinte du verre	Claire
Température de couleur	2800	Tension d'entrée	12

### Description

Ampoule gradable (variable) de technologie Halogène à culot G4 de finition Claire d'une puissance de 20w de marque LEDVANCE.

#### Caractéristiques:

Alimentation : Transformateur

Durée de vie : 2000H

Flux : 300Lm

Puissance : 20w

Température de couleur : 2800°K

Tension d'entrée : 12v