



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



Photo non contractuelle

### Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Plus	Médical
-Z4 - Technologie	Halogène	Alimentation	Transformateur
Classe énergétique	G	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