



## R7S Quartz Linéaire 120/130V 300w 118mm Halogène



Photo non contractuelle

### Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Secteur américain
Culot	R7S
Durée de vie	2000
Flux	5500
Largeur	11
packing largeur	1.1
packing poids	0.02
Poids	0.02
Teinte du verre	Claire
Tension d'entrée	120

-Z4 - Technologie	Halogène
Classe énergétique	G
Diamètre	11
Fabricant	SPL
Gradable	Oui
Longueur totale	117
packing longueur	11.7
packing qte	1
Puissance	300
Température de couleur	3000

### Description

Ampoule gradable (variable) de technologie Halogène à culot R7S de finition Claire d'une puissance de 300w de marque SPL.

#### Caractéristiques:

Alimentation : Secteur américain  
Durée de vie : 2000H  
Flux : 5500Lm  
Puissance : 300w  
Température de couleur : 3000K  
Tension d'entrée : 120v