



R7S Quartz Linéaire 230V 240V 1000w 189mm  
Halogène 64740 OSRAM



Photo non contractuelle

### Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Secteur français
Culot	R7S
Durée de vie	2000
Fabricant	OSRAM
Gradable	Oui
Longueur totale	185.7
packing largeur	8.5
packing poids	0.353
Poids	0.02
Teinte du verre	Claire
Tension d'entrée	220-240

-Z4 - Technologie	Halogène
Classe énergétique	G
Diamètre	11
Eprel	635409
Flux	22000
Largeur	11
packing hauteur	11.2
packing longueur	24.5
packing qte	12
Puissance	1000
Température de couleur	3000

### Description

Ampoule gradable (variable) de technologie Halogène à culot R7S de finition Claire d'une puissance de 1000w de marque OSRAM.

#### Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français  
Durée de vie : 2000H  
Flux : 22000Lm  
Puissance : 1000w  
Température de couleur : 3000K  
Tension d'entrée : 220-240v