



## R7S Quartz Linéaire 120/130V 250w 118mm Halogène



Photo non contractuelle

### Caractéristiques

| -Z1 - FAMILLE          | Lampes            |
|------------------------|-------------------|
| Alimentation           | Secteur américain |
| Culot                  | R7S               |
| Durée de vie           | 2000              |
| Flux                   | 4400              |
| Largeur                | 11                |
| packing hauteur        | 12.7              |
| packing longueur       | 24.5              |
| packing qte            | 100               |
| Puissance              | 250               |
| Température de couleur | 3000              |

|                    |               |
|--------------------|---------------|
| -Z4 - Technologie  | Halogène      |
| Classe énergétique | G             |
| Diamètre           | 11            |
| Fabricant          | Bailey Lights |
| Gradable           | Oui           |
| Longueur totale    | 117           |
| packing largeur    | 14.7          |
| packing poids      | 0.8           |
| Poids              | 0.02          |
| Teinte du verre    | Claire        |
| Tension d'entrée   | 130           |

### Description

Ampoule gradable (variable) de technologie Halogène à culot R7S de finition Claire d'une puissance de 250w de marque Bailey Lights.

#### Caractéristiques:

Alimentation : Secteur américain  
Durée de vie : 2000H  
Flux : 4400Lm  
Puissance : 250w  
Température de couleur : 3000K  
Tension d'entrée : 120v