



Photo non contractuelle

R7S Quartz Linéaire Halogène ECO 230w=300w  
118mm 230V-240V



### Caractéristiques

|                                 |                  |                        |          |
|---------------------------------|------------------|------------------------|----------|
| -Z1 - FAMILLE                   | Lampes           | -Z4 - Technologie      | Halogène |
| Alimentation                    | Secteur français | Classe énergétique     | G        |
| Culot                           | R7S              | Diamètre               | 9        |
| Durée de vie                    | 2000             | Equivalence            | 300      |
| Fabricant                       | GENERIQUE        | Flux                   | 5000     |
| Gradable                        | Oui              | Longueur totale        | 118      |
| packing hauteur                 | 2                | packing largeur        | 2        |
| packing longueur                | 13.5             | packing poids          | 0.005    |
| packing qte                     | 1                | Poids                  | 0.02     |
| Position de fonctionnement P 15 |                  | Puissance              | 230      |
| Teinte du verre                 | Claire           | Température de couleur | 2800     |
| Tension d'entrée                | 220-240          |                        |          |

### Description

Ampoule gradable (variable) de technologie Halogène à culot R7S de finition Claire d'une puissance de 230w de marque GNERIQUE.

**Caractéristiques:**

Alimentation : Secteur français  
Durée de vie : 2000H  
Flux : 5000Lm  
Puissance : 230w  
Température de couleur : 2800K  
Tension d'entrée : 220-240v