



R7S Quartz Linéaire 225V 700w 125mm Halogène BLV



Photo non contractuelle

Caractéristiques

| | |
|------------------|------------------|
| -Z1 - FAMILLE | Lampes |
| Alimentation | Secteur français |
| Culot | R7S |
| Fabricant | BLV |
| Longueur totale | 125 |
| packing largeur | 1.1 |
| packing poids | 0.02 |
| Poids | 0.02 |
| Teinte du verre | Claire |
| Tension d'entrée | 220-240 |

| | |
|------------------------|----------|
| -Z4 - Technologie | Halogène |
| Classe énergétique | G |
| Diamètre | 11 |
| Gradable | Oui |
| packing hauteur | 1.1 |
| packing longueur | 12.5 |
| packing qte | 1 |
| Puissance | 700 |
| Température de couleur | 3000 |

Description

Ampoule gradable (variable) de technologie Halogène à culot R7S de finition Claire d'apostrophe;une puissance de 700w de marque BLV.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
Puissance : 700w
Température de couleur : 3000K
Tension d'apostrophe;entrée : 220-240v