

## E11 Tube Halogène Clair 230V 250w EFV

Photo non contractuelle



### Caractéristiques

|                  |                  |                        |          |
|------------------|------------------|------------------------|----------|
| -Z1 - FAMILLE    | Lampes           | -Z4 - Technologie      | Halogène |
| Alimentation     | Secteur français | Code ANSI              | EFV      |
| Culot            | E11              | Diamètre               | 14       |
| Durée de vie     | 1500             | Fabricant              | SRL      |
| Flux             | 4000             | Gradable               | Oui      |
| Longueur totale  | 70               | packing hauteur        | 1.4      |
| packing largeur  | 1.4              | packing longueur       | 7        |
| packing poids    | 0.02             | packing qte            | 1        |
| Poids            | 0.02             | Puissance              | 250      |
| Teinte du verre  | Claire           | Température de couleur | 2900     |
| Tension d'entrée | 220-240          |                        |          |

### Description

Ampoule gradable (variable) de technologie Halogène à culot E11 de finition Claire d'une puissance de 250w de marque SPL lighting.

#### Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français  
Durée de vie : 1500H  
Flux : 4000Lm  
Puissance : 250w  
Température de couleur : 2900°K  
Tension d'entrée : 220-240v