

## E11 Tube Halogène Clair 230V 250w EFV

Photo non contractuelle



### Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Halogène
Alimentation	Secteur français	Classe énergétique	G
Code ANSI	EFV	Culot	E11
Diamètre	14	Durée de vie	1500
Fabricant	SL	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