

## E14 Tube Halogène Clair 230V 250w Céramique

Photo non contractuelle



### Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Secteur français
Culot	E14
Durée de vie	2000
Flux	4000
Longueur totale	74
packing hauteur	2
packing longueur	7.4
packing qte	1
Puissance	250
Température de couleur	2900

-Z4 - Technologie	Halogène
Classe énergétique	G
Diamètre	20
Fabricant	GENERIQUE
Gradable	Oui
Normes - Homologations	Spécial industrie
packing largeur	2
packing poids	0.05
Poids	0.05
Teinte du verre	Claire
Tension d'entrée	220-240

### Description

Ampoule gradable (variable) de technologie Halogène à culot E14 de finition Claire d'une puissance de 250w de marque BEE.

#### Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français  
 Durée de vie : 2000H  
 Flux : 4000Lm  
 Puissance : 250w  
 Température de couleur : 2900°K  
 Tension d'entrée : 220-240v