



Photo non contractuelle



## E14 Réflecteur Halogène R50 18w=25w 3000K 220/240v

### Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Secteur français
Classe énergétique	D
Diamètre	50
Equivalence	24
Flux	204
Gradable	Oui
packing hauteur	5
packing longueur	8.8
packing qte	1
Puissance	18
Température de couleur	3000
Tension d'entrée	220-240

-Z4 - Technologie	Halogène
Angle	120
Culot	E14
Durée de vie	2000
Fabricant	LAES
Fréquence	50
Longueur totale	88
packing largeur	5
packing poids	0.05
Poids	0.05
Teinte du verre	Claire
Temps de chauffe	

### Description

Ampoule gradable (variable) de technologie Halogène à culot E14 de finition Claire d'une puissance de 18w de marque LAES.

#### Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français  
Durée de vie : 2000H  
Flux : 204Lm  
Puissance : 18w  
Température de couleur : 3000K  
Tension d'entrée : 220-240v