

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



Photo non contractuelle



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Halogène
Alimentation	Secteur français	Angle	120
Classe énergétique	G	Culot	E14
Diamètre	50	Durée de vie	2000
Equivalence	24	Fabricant	LAES
Flux	204	Fréquence	50
Gradable	Oui	Longueur totale	88
packing hauteur	5	packing largeur	5
packing longueur	8.8	packing poids	0.05
packing qte	1	Poids	0.05
Puissance	18	Teinte du verre	Claire
Température de couleur	3000	Temps de chauffe	
Tension d'entrée	220-240		

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