

E40 Tube Halogène Clair Double Enveloppe R7S
230V 300w



Photo non contractuelle



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Halogène
Alimentation	Secteur français	Classe énergétique	G
Culot	E40	Diamètre	42
Durée de vie	2000	Fabricant	SPL
Flux	3700	Gradable	Oui
Largeur	42	Longueur totale	220
packing largeur	4.2	packing longueur	22
packing poids	0.05	packing qte	1
Poids	0.05	Puissance	300
Teinte du verre	Claire	Température de couleur	2800
Tension d'entrée	220-240		

Description

Ampoule gradable (variable) de technologie Halogène à culot E40 de finition Claire d'une puissance de 300w de marque SPL.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
Durée de vie : 2000H
Flux : 3700Lm
Puissance : 300w
Température de couleur : 2800K
Tension d'entrée : 220-240v