

E40 Tube Halogène Clair Double Enveloppe R7S
230V 300w



Photo non contractuelle



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Halogène
Alimentation	Secteur français	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