

E40 Tube Halogène Clair Double Enveloppe R7S 230V 300w



Photo non contractuelle

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Secteur français
Diamètre	42
Fabricant	SPL
Gradable	Oui
Longueur totale	220
packing longueur	22
packing qte	1
Puissance	300
Température de couleur	2800

-Z4 - Technologie	Halogène
Culot	E40
Durée de vie	2000
Flux	3700
Largeur	42
packing largeur	4.2
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 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