

E40 Tube Halogène Clair Double Enveloppe R7S
230V 1000w



Photo non contractuelle



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Halogène
Alimentation	Secteur français	Culot	E40
Diamètre	46	Durée de vie	2000
Fabricant	GENERIQUE	Flux	16000
Gradable	Oui	Longueur totale	285
packing hauteur	35	packing largeur	28.5
packing longueur	29	packing poids	5
packing qte	25	Poids	0.17
Puissance	1000	Teinte du verre	Claire
Température de couleur	3000	Tension d'entrée	220-240

Description

Ampoule gradable (variable) de technologie Halogène à culot E40 de finition Claire d'une puissance de 1000w de marque GNERIQUE.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
Durée de vie : 2000H
Flux : 16000Lm
Puissance : 1000w
Température de couleur : 3000K
Tension d'entrée : 220-240v