

E40 Tube Halogène Clair Double Enveloppe R7S
230V 1000w



Photo non contractuelle



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Halogène
Alimentation	Secteur français	Classe énergétique	G
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