



Photo non contractuelle

R7S Quartz Linéaire 230V 1500w 254mm Halogène 2000H



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Halogène
Alimentation	Secteur français	Classe énergétique	G
Culot	R7S	Diamètre	11
Durée de vie	2000	Fabricant	GENERIQUE
Flux	33000	Gradable	Oui
Largeur	11	Longueur totale	254
packing hauteur	2	packing largeur	2
packing longueur	27	packing poids	0.2
packing qte	1	Poids	0.02
Puissance	1500	Teinte du verre	Claire
Température de couleur	3000	Tension d'entrée	220-240

Description

Ampoule gradable (variable) de technologie Halogène à culot R7S de finition Claire d' une puissance de 1500w de marque GNERIQUE.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
Durée de vie : 2000H
Flux : 33000Lm
Puissance : 1500w
Température de couleur : 3000K
Tension d'entrée : 220-240v