



R7S Quartz Linéaire 230V 240V 1500w Renforcée 254mm 1500H Halogène



Photo non contractuelle

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Secteur français
Culot	R7S
Durée de vie	1500
Flux	33000
Largeur	11
packing largeur	1.1
packing poids	0.02
Poids	0.02
Teinte du verre	Claire
Tension d'entrée	220-240

-Z4 - Technologie	Halogène
Classe énergétique	G
Diamètre	11
Fabricant	GENERIQUE
Gradable	Oui
Longueur totale	254
packing longueur	25.4
packing qte	1
Puissance	1500
Température de couleur	3000

Description

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

Caractéristiques:

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