



R7S Quartz Linéaire Halogène ECO 230w=300w 118mm 230V-240V

Photo non contractuelle



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Secteur français
Culot	R7S
Durée de vie	2000
Fabricant	GENERIQUE
Gradable	Oui
packing hauteur	2
packing longueur	13.5
packing qte	1
Position de fonctionnement	P 15
Teinte du verre	Claire
Tension d'entrée	220-240

-Z4 - Technologie	Halogène
Classe énergétique	G
Diamètre	9
Equivalence	300
Flux	5000
Longueur totale	118
packing largeur	2
packing poids	0.005
Poids	0.02
Puissance	230
Température de couleur	2800

Description

Ampoule gradable (variable) de technologie Halogène à culot R7S de finition Claire d'apostrophe;une puissance de 230w de marque GENERIQUE.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
Durée de vie : 2000H
Flux : 5000Lm
Puissance : 230w
Température de couleur : 2800K
Tension d'apostrophe;entrée : 220-240v