



R7S Quartz Linéaire Halogène ECO 160w=200w 80mm 230V 1000H

Photo non contractuelle



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Secteur français
Culot	R7S
Durée de vie	1000
Fabricant	GENERIQUE
Gradable	Oui
Longueur totale	78
packing longueur	7.8
packing qte	1
Position de fonctionnement	P 15
Teinte du verre	Claire
Tension d'entrée	220-240

-Z4 - Technologie	Halogène
Classe énergétique	G
Diamètre	10
Equivalence	200
Flux	2300
Largeur	10
packing largeur	1
packing poids	0.02
Poids	0.02
Puissance	160
Température de couleur	2900

Description

Ampoule gradable (variable) de technologie Halogène à culot R7S de finition Claire d'une puissance de 160w de marque GENERIQUE.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
Durée de vie : 1000H
Flux : 2300Lm
Puissance : 160w
Température de couleur : 2900K
Tension d'entrée : 220-240v