



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

Photo non contractuelle



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Secteur français
Culot	R7S
Durée de vie	2000
Fabricant	OSRAM
Gradable	Oui
packing hauteur	11.7
packing longueur	31.5
packing qte	12
Puissance	1500
Température de couleur	2900

-Z4 - Technologie	Halogène
Classe énergétique	G
Diamètre	11
Eprel	635410
Flux	33000
Longueur totale	254
packing largeur	8.4
packing poids	0.46
Poids	0.03
Teinte du verre	Claire
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 LEDVANCE.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
Durée de vie : 2000H
Flux : 33000Lm
Puissance : 1500w
Température de couleur : 2900°K
Tension d'entrée : 220-240v