



Photo non contractuelle

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



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Halogène
Alimentation	Secteur français	Classe énergétique	G
Culot	R7S	Diamètre	11
Durée de vie	2000	Eprel	635410
Fabricant	OSRAM	Flux	33000
Gradable	Oui	Longueur totale	254
packing hauteur	11.7	packing largeur	8.4
packing longueur	31.5	packing poids	0.46
packing qte	12	Poids	0.03
Puissance	1500	Teinte du verre	Claire
Température de couleur	2900	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