



Photo non contractuelle

R7S Quartz Linéaire 120/130V 750w 192mm Halogène



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Halogène
Alimentation	Secteur américain	Classe énergétique	G
Culot	R7S	Diamètre	11
Durée de vie	2000	Fabricant	Bailey Lights
Flux	15000	Gradable	Oui
Largeur	11	Longueur totale	192
packing largeur	1.1	packing longueur	19.2
packing poids	0.02	packing qte	1
Poids	0.02	Puissance	750
Teinte du verre	Claire	Température de couleur	3000
Tension d'entrée	120		

Description

Ampoule gradable (variable) de technologie Halogène à culot R7S de finition Claire d'une puissance de 750w de marque SPL.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur américain
Durée de vie : 2000H
Flux : 15000Lm
Puissance : 750w
Température de couleur : 3000K
Tension d'entrée : 120v