

FICHE PRODUIT référence: 2430500068144

POUX GRAND - 82300 ST CIRQ Tél : +33 5 63 63 94 69

Tél: +33 5 63 63 94 69 Fax: +33 5 47 74 50 81



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



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Secteur américain
Diamètre	11
Fabricant	Bailey Lights
Gradable	Oui
Longueur totale	192
packing longueur	19.2
packing qte	1
Puissance	750
Température de couleur	3000

-Z4 - Technologie	Halogène
Culot	R7S
Durée de vie	2000
Flux	15000
Largeur	11
packing largeur	1.1
packing poids	0.02
Poids	0.02
Teinte du verre	Claire
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

cument non contractuel-Les informations ne sont pas exhaustives et sont susceptibles d'être modifiées sans préavis ernière actualisation sur www.francelampes.com