

FICHE PRODUIT référence: 2430500001318

POUX GRAND - 82300 ST CIRQ

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



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



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	С
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

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