



R7s LED SLIMLINE 12w = 100w 827 118mm
OSRAM



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Secteur français
Classe énergétique	E
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud
Cycle allumage	100000
Durée de vie	15000
Eprel	522892
Fabricant	OSRAM
Flux	1521
Gradable	Non
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur totale	118
Normes - Homologations	RG 1 Photobio 62471
packing largeur	8.3
packing poids	0.28
Plage de fonctionnement	-20 +40
Puissance	12
Tension d'entrée	220-240

-Z4 - Technologie	LED
Angle	300
Consommation d'énergie	12
Culot	R7S
Diamètre	20
Efficacité lumineuse	126
Equivalence	100
Facteur de puissance	0.50
Forme	Tube
Indice de protection	20
Intensité	0.081
Normes - Homologations	CE
packing hauteur	13.1
packing longueur	11.1
packing qte	6
Poids	0.5
Température de couleur	2700
Type de tension d'entrée	AC

Description

Ampoule de technologie LED à culot R7S de forme Tube d'une puissance de 12w de marque OSRAM.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
Durée de vie : 15000H
Flux : 1521Lm
Puissance : 12w
Température de couleur : 2700K
Tension d'entrée : 220-240v

