



R7S Slimline Led 8w = 60w 827 2700K 118mm
Verre 220-240v Osram

Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Secteur français
Classe énergétique	F
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud
Cycle allumage	100000
Durée de vie	15000
Eprel	2005323
Fabricant	OSRAM
Flux	806
Gradable	Non
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur totale	118
Normes - Homologations	RG 1 Photobio 62471
packing largeur	8.3
packing poids	0.398
Plage de fonctionnement	-20 +40
Puissance	8
Tension d'entrée	220-240

-Z4 - Technologie	LED
Angle	300
Consommation d'énergie	8
Culot	R7S
Diamètre	16
Efficacité lumineuse	100
Equivalence	60
Facteur de puissance	0.50
Forme	Tube
Indice de protection	20
Intensité	0.045
Normes - Homologations	CE
packing hauteur	13.1
packing longueur	11.1
packing qte	6
Poids	0.025
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 8w de marque OSRAM.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
Durée de vie : 15000H
Flux : 806Lm
Puissance : 8w
Température de couleur : 2700K
Tension d'entrée : 220-240v

