



R7S Slimline Led 8w = 60w 840 4000K 118mm
Verre 220-240v Osram



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Angle	300
Classe énergétique	F	Consommation d'énergie	8
Couleur de l'éclairage	Blanc	Culot	R7S
Cycle allumage	100000	Diamètre	16
Durée de vie	15000	Efficacité lumineuse	100
Eprel	2005322	Equivalence	60
Fabricant	OSRAM	Facteur de puissance	0.50
Flux	806	Forme	Tube
Gradable	Non	Indice de protection	20
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80	Intensité	0.045
Longueur totale	118	Normes - Homologations	CE
Normes - Homologations	RG 1 Photobio 62471	packing hauteur	13.1
packing largeur	8.3	packing longueur	11.1
packing poids	0.398	packing qte	6
Plage de fonctionnement	-20 +40	Poids	0.025
Puissance	8	Température de couleur	4000
Tension d'entrée	220-240	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 : 4000K
Tension d'entrée : 220-240v

