

R7s Led Line 6,5w 827 non-Dimmable 78mm
OSRAM

Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Angle	330
Classe énergétique	E	Consommation d'énergie	7
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud	Culot	R7S
Cycle allumage	100000	Diamètre	29
Durée de vie	15000	Efficacité lumineuse	124
Eprel	522901	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	0.044
Longueur totale	78	Normes - Homologations	CE
Normes - Homologations	RG 0 Photobio 62471	packing hauteur	9.1
packing largeur	12.9	packing longueur	15.9
packing poids	0.805	packing qte	20
Plage de fonctionnement	-20 +40	Poids	0.038
Puissance	6.5	Température de couleur	2700
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 6.5w de marque OSRAM.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
Durée de vie : 15000H
Flux : 806Lm
Puissance : 6.5w
Température de couleur : 2700K
Tension d'entrée : 220-240v

