



R7S LED PFM 12w = 100w 827 78mm Dimmable
Ledvance



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Angle	300
Classe énergétique	E	Consommation d'énergie	12
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud	Culot	R7S
Cycle allumage	100000	Diamètre	28
Durée de vie	25000	Efficacité lumineuse	126
Eprel	522900	Equivalence	100
Fabricant	LEDVANCE	Facteur de puissance	0.50
Flux	1521	Forme	Tube
Garantie fabricant (année)	5	Gradable	Oui
Indice de protection	20	Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Intensité	0.051	Longueur totale	78
Normes - Homologations	RG 1 Photobio 62471	Normes - Homologations	CE
packing hauteur	9.1	packing largeur	12.9
packing longueur	15.9	packing poids	1.2
packing qte	20	Plage de fonctionnement	-20 +40
Poids	0.06	Puissance	12
Température de couleur	2700	Tension d'entrée	220-240
Type de tension d'entrée	AC		

Description

Ampoule gradable (variable) de technologie LED à culot R7S de forme Tube d'une puissance de 12w de marque LEDVANCE.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Durée de vie : 25000H

Flux : 1521Lm

Puissance : 12w

Température de couleur : 2700K

Toute la lumière au bout de vos doigts sur www.francelampes.com - Email: info@francelampes.com

Tension d'entrée : 220-240v