

R7s LED PFM 15w = 125w 827 118mm Dimmable Ledvance



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	25000
Eprel	368326
Fabricant	LEDVANCE
Flux	2000
Garantie fabricant (année)	5
Indice de protection	20
Intensité	0.07
Normes - Homologations	RG 1 Photobio 62471
packing hauteur	13.1
packing longueur	15.9
packing qte	20
Poids	0.105
Température de couleur	2700
Type de tension d'entrée	AC

-Z4 - Technologie	LED
Angle	300
Consommation d'énergie	15
Culot	R7S
Diamètre	28
Efficacité lumineuse	133
Equivalence	125
Facteur de puissance	0.70
Forme	Tube
Gradable	Oui
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur totale	118
Normes - Homologations	CE
packing largeur	12.9
packing poids	2.054
Plage de fonctionnement	-20 +40
Puissance	15
Tension d'entrée	220-240

Description

Ampoule gradable (variable) de technologie LED à culot R7S de forme Tube d'une puissance de 15w de marque LEDVANCE.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Durée de vie : 25000H

Flux : 2000Lm

Puissance : 15w

Température de couleur : 2700K

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

31/01/2026

Tension d'entrée : 220-240v