



R7s Led Performance 7w = 60w 827 2700K
220-240v 78mm 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	15000
Eprel	1403239
Fabricant	LEDVANCE
Flux	806
Garantie fabricant (année)	5
Indice de protection	20
Intensité	0.055
Normes - Homologations	RG 1 Photobio 62471
packing hauteur	10
packing longueur	12.5
packing qte	10
Poids	0.025
Température de couleur	2700
Type de tension d'entrée	AC

-Z4 - Technologie	LED
Angle	300
Consommation d'énergie	7
Culot	R7S
Diamètre	20
Efficacité lumineuse	115
Equivalence	60
Facteur de puissance	0.50
Forme	Tube
Gradable	Non
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur totale	78
Normes - Homologations	CE
packing largeur	5.6
packing poids	0.278
Plage de fonctionnement	-20 +40
Puissance	7
Tension d'entrée	220-240

Description

Ampoule de technologie LED à culot R7S de forme Tube d'une puissance de 7w de marque LEDVANCE.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
Durée de vie : 15000H
Flux : 806Lm
Puissance : 7w
Température de couleur : 2700K
Tension d'entrée : 220-240v

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

