

Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

S14s Ledinestra 3,1w 827 300mm Dépolie Dimmable LEDVANCE



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Secteur français
Classe énergétique	F
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud
Cycle allumage	100000
Durée de vie	25000
Eprel	522906
Fabricant	LEDVANCE
Flux	275
Gradable	Oui
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur totale	300
packing largeur	21.5
packing poids	1.365
Poids	0.116
Teinte du verre	Dépolie
Tension d'entrée	220-240

-Z4 - Technologie	LED
Angle	200
Consommation d'énergie	4
Culot	S14s
Diamètre	29
Efficacité lumineuse	88
Equivalence	27
Facteur de puissance	0.83
Forme	Tube
Indice de protection	20
Intensité	0.016

packing hauteur	15.5
packing longueur	37
packing qte	10
Puissance	3,1
Température de couleur	2700
Type de tension d'entrée	AC

Description

Ampoule gradable (variable) de technologie LED à culot S14s de finition Dépolie d'après une puissance de 3,1w de marque LEDVANCE.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Durée de vie : 25000H

Flux : 275Lm

Puissance : 3,1w

Température de couleur : 2700K

Tension d'entrée : 220-240v

