

R7s LED PFM 15w = 125w 827 118mm 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 | 15 |
| Couleur de l'éclairage | Blanc Chaud | Culot | R7S |
| Cycle allumage | 100000 | Diamètre | 28 |
| Durée de vie | 25000 | Efficacité lumineuse | 133 |
| Eprel | 368326 | Equivalence | 125 |
| Fabricant | LEDVANCE | Facteur de puissance | 0.70 |
| Flux | 2000 | Forme | Tube |
| Garantie fabricant (année) | 5 | Gradable | Oui |
| Indice de protection | 20 | Indice de rendu des couleurs (IRC) | 80 |
| Intensité | 0.07 | Longueur totale | 118 |
| Normes - Homologations | RG 1 Photobio 62471 | Normes - Homologations | CE |
| packing hauteur | 13.1 | packing largeur | 12.9 |
| packing longueur | 15.9 | packing poids | 2.054 |
| packing qte | 20 | Plage de fonctionnement | -20 +40 |
| Poids | 0.105 | Puissance | 15 |
| 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 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

Tension d'entrée : 220-240v