



Photo non contractuelle

G10Q LED Circline T9 11w = 22w 865 220-240v Ledvance



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

| | |
|--------------------------|-----------------------------|
| -Z1 - FAMILLE | Lampes |
| Alimentation | Ballast Ferromagnétique CCG |
| Angle | 110 |
| Consommation d'énergie | 11 |
| Culot | G10Q |
| Diamètre | 212 |
| Efficacité lumineuse | 120 |
| Equivalence | 22 |
| Facteur de puissance | 0.90 |
| Forme | Circulaire |
| Indice de protection | 20 |
| Intensité | 0.051 |
| Normes - Homologations | RG 0 Photobio 62471 |
| packing hauteur | 25.5 |
| packing longueur | 39.7 |
| packing qte | 10 |
| Poids | 0.158 |
| Teinte du verre | Opale |
| Tension d'entrée | 220-240 |
| Type de tension d'entrée | AC |

| | |
|------------------------------------|------------------|
| -Z4 - Technologie | LED |
| Alimentation | Secteur français |
| Classe énergétique | F |
| Couleur de l'éclairage | Blanc Froid |
| Cycle allumage | 200000 |
| Durée de vie | 30000 |
| Eprel | 340166 |
| Fabricant | LEDVANCE |
| Flux | 1320 |
| Gradable | Non |
| Indice de rendu des couleurs (IRC) | 80 |
| Longueur totale | 212 |
| Normes - Homologations | CE |
| packing largeur | 25.1 |
| packing poids | 2.68 |
| Plage de fonctionnement | -20 +45 |
| Puissance | 11 |
| Température de couleur | 6500 |
| text_information | txt_br_EM |

Description

Ampoule de technologie LED à culot G10Q de finition Opale d'une puissance de 11w de marque LEDVANCE.

Caractéristiques:

Alimentation : Ballast Ferromagnétique CCG

Alimentation : Secteur français

Durée de vie : 30000H

Flux : 1320Lm

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

Puissance : 11w
Température de couleur : 6500K
Tension d'entrée : 220-240v