

G13 TUBE led T8 EM PFM 19.3/23.1W 840 4000K
220-240v ledvance

Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

| | | | |
|--------------------------|-----------------------------|------------------------------------|-------------------|
| -Z1 - FAMILLE | Lampes | -Z4 - Connectique | Tube led Standard |
| -Z4 - Technologie | LED | Alimentation | Secteur français |
| Alimentation | Ballast Ferromagnétique CCG | Angle | 190 |
| Classe énergétique | D | Consommation d'énergie | 24 |
| Couleur de l'éclairage | Blanc | Culot | G13 |
| Cycle allumage | 200000 | Diamètre | 26.7 |
| Durée de vie | 75000 | Efficacité lumineuse | 160 |
| Eprel | 2150923,2340254 | Fabricant | LEDVANCE |
| Facteur de puissance | 0.90 | Flux | 3700 |
| Fréquence | 50/60 | Gradable | Non |
| Indice de protection | 20 | Indice de rendu des couleurs (IRC) | 80 |
| Longueur totale | 1500 | Normes - Homologations | CE |
| Normes - Homologations | RG 0 Photobio 62471 | packing hauteur | 9.5 |
| packing largeur | 17.5 | packing longueur | 163.5 |
| packing poids | 3.44 | packing qte | 10 |
| Plage de fonctionnement | -20 +50 | Poids | 0.235 |
| Puissance | 23.1 | Série | 432 |
| Teinte du verre | Opale | Température de couleur | 4000 |
| Tension d'entrée | 220-240 | text_information | txt_br_EM |
| Type de tension d'entrée | AC | | |

Description

Ampoule de technologie LED à culot G13 de finition Opale d'une puissance de 23.1w de marque LEDVANCE.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Alimentation : Ballast Ferromagnétique CCG

Durée de vie : 75000H

Flux : 3700Lm

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

Puissance : 23.1w
Température de couleur : 4000K
Tension d'entrée : 220-240v