



G24q-1 LED DULUX D/E 13 HF/AC 6W 865 6500K



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

| | | | |
|------------------------------------|----------------------|--------------------------|------------------|
| -Z1 - FAMILLE | Lampes | -Z4 - Technologie | LED |
| Alimentation | Ballast Electronique | Alimentation | Secteur français |
| Angle | 120 | Classe énergétique | E |
| Consommation d'énergie | 6 | Couleur de l'éclairage | Blanc Froid |
| Culot | G24q-1 | Cycle allumage | 200000 |
| Diamètre | 33 | Durée de vie | 30000 |
| Efficacité lumineuse | 110 | Eprel | 1340165 |
| Equivalence | 13 | Fabricant | LEDVANCE |
| Facteur de puissance | 0.90 | Flux | 660 |
| Gradable | Non | Indice de protection | 20 |
| Indice de rendu des couleurs (IRC) | 80 | Intensité | 0.028 |
| Longueur totale | 130 | Normes - Homologations | CE |
| Normes - Homologations | RG 0 Photobio 62471 | packing hauteur | 15.1 |
| packing largeur | 8.2 | packing longueur | 19.3 |
| packing poids | 0.74 | packing qte | 10 |
| Plage de fonctionnement | -20 +50 | Poids | 0.058 |
| Puissance | 6 | Teinte du verre | Opale |
| Température de couleur | 6500 | Tension d'entrée | 220-240 |
| text_information | txt_br_HF | Type de tension d'entrée | AC |

Description

Ampoule de technologie LED à culot G24q-1 de finition Opale d'une puissance de 6w de marque LEDVANCE.

Caractéristiques:

Alimentation : Ballast Electronique

Alimentation : Secteur français

Durée de vie : 30000H

Flux : 660Lm

Puissance : 6w

Température de couleur : 6500K

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

Tension d'entrée : 220-240v

Compatibilité avec votre ballast fluorescent
4099854501593