



GX24Q3 DULUX T/E LED HF 10w = 26w 830
3000K 220-240v LEDVANCE



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 | F |
| Consommation d'énergie | 10 | Couleur de l'éclairage | Blanc Chaud |
| Culot | GX24q-3 | Cycle allumage | 200000 |
| Diamètre | 45 | Durée de vie | 30000 |
| Efficacité lumineuse | 99 | Eprel | 404792 |
| Equivalence | 26 | Fabricant | LEDVANCE |
| Facteur de puissance | 0.90 | Flux | 990 |
| Gradable | Non | Indice de protection | 20 |
| Indice de rendu des couleurs (IRC) | 80 | Intensité | 0.044 |
| Longueur totale | 139.8 | Normes - Homologations | CE |
| Normes - Homologations | RG 0 Photobio 62471 | packing hauteur | 15.7 |
| packing largeur | 10.2 | packing longueur | 24.6 |
| packing poids | 1.461 | packing qte | 10 |
| Plage de fonctionnement | -20 +45 | Poids | 0.122 |
| Puissance | 10 | Teinte du verre | Opale |
| Température de couleur | 3000 | Tension d'entrée | 220-240 |
| text_information | txt_br_tube_HF | text_information | txt_br_secteur |
| Type de tension d'entrée | AC | | |

Description

Ampoule de technologie LED à culot GX24q-3 de finition Opale d'une puissance de 10w de marque LEDVANCE.

Caractéristiques:

Alimentation : Ballast Electronique

Alimentation : Secteur français

Durée de vie : 30000H

Flux : 990Lm

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

Puissance : 10w
Température de couleur : 3000K
Tension d'entrée : 220-240v

Compatibilité avec votre ballast fluorescent
4058075822290