

G5 LED TUBE T5 11w = 21w 830 3000K 849 mm
220-240v

Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

| | | | |
|------------------------|----------------|--------------------------|-------------------|
| -Z1 - FAMILLE | Lampes | -Z4 - Connectique | Tube led Standard |
| -Z4 - Technologie | LED | Alimentation | Secteur français |
| Angle | 190 | Classe énergétique | D |
| Consommation d'énergie | 11 | Couleur de l'éclairage | Blanc Chaud |
| Culot | G5 | Cycle allumage | 200000 |
| Diamètre | 19 | Durée de vie | 50000 |
| Efficacité lumineuse | 140 | Equivalence | 21 |
| Fabricant | LEDVANCE | Facteur de puissance | 0.90 |
| Flux | 1550 | Gradable | Non |
| Indice de protection | 20 | Longueur | 849 |
| Longueur totale | 863 | Normes - Homologations | CE |
| packing hauteur | 8.5 | packing largeur | 14 |
| packing longueur | 94.5 | packing poids | 1.62 |
| packing qte | 10 | Plage de fonctionnement | -20 +45 |
| Poids | 0.11 | Puissance | 11 |
| Série | 552 | Teinte du verre | Opale |
| Température de couleur | 3000 | Tension d'entrée | 220-240 |
| text_information | txt_br_secteur | Type de tension d'entrée | AC |

Description

Ampoule de technologie LED à culot G5 de finition Opale d'une puissance de 11w de marque LEDVANCE.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
Durée de vie : 50000H
Flux : 1550Lm
Puissance : 11w
Température de couleur : 3000K
Tension d'entrée : 220-240v