



G13 Tube Led T8 22w = 58w 840 4000K +
Détecteur de présence On/Off



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

| | |
|------------------------------------|-----------------------------|
| -Z1 - FAMILLE | Lampes |
| -Z5 - Divers connectique | Détecteur de présence HF |
| Alimentation | Ballast Ferromagnétique CCG |
| Classe énergétique | E |
| Couleur de l'éclairage | Blanc |
| Cycle allumage | 15000 |
| Durée de vie | 30000 |
| Equivalence | 1x58 |
| Facteur de puissance | 0.9 |
| Gradable | Non |
| Indice de rendu des couleurs (IRC) | 80 |
| Longueur totale | 1500 |
| packing largeur | 2.9 |
| packing qte | 1 |
| Poids | 0.171 |
| Teinte du verre | Opale |
| Tension d'entrée | 220-240 |
| Type de tension d'entrée | AC |

| | |
|-------------------------|------------------|
| -Z4 - Technologie | LED |
| Alimentation | Secteur français |
| Angle | 280 |
| Consommation d'énergie | 18 |
| Culot | G13 |
| Diamètre | 29 |
| Efficacité lumineuse | 110 |
| Fabricant | Bailey Lights |
| Flux | 2640 |
| Indice de protection | 20 |
| Intensité | 0.121 |
| packing hauteur | 2.9 |
| packing longueur | 150 |
| Plage de fonctionnement | -20 +40 |
| Puissance | 24 |
| Température de couleur | 4000 |
| text_information | txt_br_EM |

Description

Ampoule de technologie LED à culot G13 de finition Opale d'une puissance de 24w de marque BAILEY LIGHTS.

Caractéristiques:

Alimentation : Ballast Ferromagnétique CCG

Alimentation : Secteur français

Durée de vie : 30000H

Flux : 2640Lm

Puissance : 24w

Température de couleur : 4000K

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

Tension d'entrée : 220-240v

Après détection, la lampe s'allume à 100%. Après 90 secondes sans détection, le tube LED s'éteint