



Photo non contractuelle

E14 Tube LED P26X62 24V AC/DC 2W (18W) 827 Clair effet filament



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

| | |
|------------------------|---------------------|
| -Z1 - FAMILLE | Lampes |
| Alimentation | Batterie |
| Angle | 320 |
| Consommation d'énergie | 2 |
| Culot | E14 |
| Diamètre | 26 |
| Efficacité lumineuse | 90 |
| Fabricant | Bailey Lights |
| Flux | 180 |
| Gamme | Effet Filament |
| Indice de protection | 20 |
| Intensité | 0.1 |
| Normes - Homologations | RG 0 Photobio 62471 |
| packing largeur | 2.6 |
| packing poids | 0.006 |
| Poids | 0.006 |
| Teinte du verre | Claire |
| Tension d'entrée | 24 |

| | |
|------------------------------------|----------------|
| -Z4 - Technologie | LED |
| Alimentation | Transformateur |
| Classe énergétique | F |
| Couleur de l'éclairage | Blanc Chaud |
| Cycle allumage | 15000 |
| Durée de vie | 15000 |
| Equivalence | 18 |
| Facteur de puissance | 0.9 |
| Forme | Poirette |
| Gradable | Non |
| Indice de rendu des couleurs (IRC) | 80 |
| Longueur totale | 62 |
| packing hauteur | 2.6 |
| packing longueur | 6.2 |
| packing qte | 1 |
| Puissance | 2 |
| Température de couleur | 2700 |
| Type de tension d'entrée | AC/DC |

Description

Ampoule de technologie LED à culot E14 de forme Poirette de finition Claire d'une puissance de 2w de marque Bailey Lights.

Caractéristiques:

Alimentation : Transformateur

Alimentation : Batterie

Durée de vie : 15000H

Flux : 180Lm

Puissance : 2w

Température de couleur : 2700K

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

Tension d'entrée : 24v