



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

| | |
|------------------------|----------------|
| -Z1 - FAMILLE | Lampes |
| Alimentation | Batterie |
| Classe énergétique | F |
| Couleur de l'éclairage | Blanc Chaud |
| Cycle allumage | 15000 |
| Durée de vie | 15000 |
| Équivalence | 35 |
| Facteur de puissance | 0.3 |
| Gamme | Effet Filament |
| Indice de protection | 20 |
| Longueur totale | 73 |
| packing hauteur | 4.5 |
| packing longueur | 7.3 |
| packing qte | 1 |
| Puissance | 4 |
| Température de couleur | 2700 |
| text_information | txt_nrne |

| | |
|------------------------------------|---------------------|
| -Z4 - Technologie | LED |
| Angle | 320 |
| Consommation d'énergie | 4 |
| Culot | B22 |
| Diamètre | 45 |
| Efficacité lumineuse | 100 |
| Fabricant | Bailey Lights |
| Flux | 400 |
| Gradable | Non |
| Indice de rendu des couleurs (IRC) | 80 |
| Normes - Homologations | RG 0 Photobio 62471 |
| packing largeur | 4.5 |
| packing poids | 0.13 |
| Poids | 0.013 |
| Teinte du verre | Claire |
| Tension d'entrée | 12-24 |
| Type de tension d'entrée | AC/DC |

Description

Ampoule de technologie LED à culot B22 de finition Claire d'une puissance de 4w de marque Bailey Lights.

Caractéristiques:

Alimentation : Batterie
Durée de vie : 15000H
Flux : 400Lm
Puissance : 4w
Température de couleur : 2700K
Tension d'entrée : 12-24v