



Photo non contractuelle

E27 Standard Led 12V-42V AC/DC 4W (29W) 827
Effet filament Dépolie



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

| | | | |
|------------------------------------|----------------|--------------------------|---------------------|
| -Z1 - FAMILLE | Lampes | -Z4 - Technologie | LED |
| Alimentation | Transformateur | Angle | 320 |
| Classe énergétique | G | Consommation d'énergie | 4 |
| Couleur de l'éclairage | Blanc Chaud | Culot | E27 |
| Cycle allumage | 15000 | Diamètre | 60 |
| Durée de vie | 15000 | Efficacité lumineuse | 77 |
| Equivalence | 29 | Fabricant | Bailey Lights |
| Facteur de puissance | 0.9 | Finition | Blanc |
| Flux | 310 | Gamme | Effet Filament |
| Gradable | Non | Indice de protection | 20 |
| Indice de rendu des couleurs (IRC) | 80 | Intensité | 0.17 |
| Longueur totale | 105 | Normes - Homologations | RG 0 Photobio 62471 |
| packing hauteur | 6 | packing largeur | 6 |
| packing longueur | 10.5 | packing poids | 0.03 |
| packing qte | 1 | Poids | 0.03 |
| Puissance | 4 | Teinte du verre | Dépolie |
| Température de couleur | 2700 | Tension d'entrée | 12-24-36-42 |
| text_information | txt_nrne | Type de tension d'entrée | AC/DC |

Description

Ampoule de technologie LED à culot E27 de finition Dépolie d'une puissance de 4w de marque Bailey Lights.

Caractéristiques:

Alimentation : Transformateur

Durée de vie : 15000H

Flux : 310Lm

Puissance : 4w

Température de couleur : 2700K

Tension d'entrée : 12-24-36-42v

