



E27 Standard LED A60 12V-24V-28V AC/DC 5W
(40W) 827



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

| | | | |
|--------------------------|---------------------|------------------------------------|---------------|
| -Z1 - FAMILLE | Lampes | -Z4 - Technologie | LED |
| Alimentation | Transformateur | Angle | 180 |
| Classe énergétique | F | Consommation d'énergie | 5 |
| Couleur de l'éclairage | Blanc Chaud | Culot | E27 |
| Cycle allumage | 15000 | Diamètre | 60 |
| Durée de vie | 15000 | Efficacité lumineuse | 94 |
| Equivalence | 40 | Fabricant | Bailey Lights |
| Facteur de puissance | 0.5 | Finition | Blanc |
| Flux | 470 | Gradable | Non |
| Indice de protection | 20 | Indice de rendu des couleurs (IRC) | 80 |
| Intensité | 0.63 | Longueur totale | 110 |
| Normes - Homologations | RG 0 Photobio 62471 | packing hauteur | 6 |
| packing largeur | 6 | packing longueur | 11 |
| packing poids | 0.035 | packing qte | 1 |
| Poids | 0.035 | Puissance | 5 |
| Teinte du verre | Opale | Température de couleur | 2700 |
| Tension d'entrée | 12-24-28 | text_information | txt_nrne |
| Type de tension d'entrée | AC/DC | | |

Description

Ampoule de technologie LED à culot E27 de finition Opale d'une puissance de 5w de marque Bailey Lights.

Caractéristiques:

Alimentation : Transformateur
Durée de vie : 15000H
Flux : 470Lm
Puissance : 5w
Température de couleur : 2700K
Tension d'entrée : 12-24-28v

