



E27 Standard Claire LED XTRA A60 7.2w = 100w
3000K Effet filament 220-240v



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

| | | | |
|------------------------|---------------------|------------------------------------|---------------|
| -Z1 - FAMILLE | Lampes | -Z4 - Technologie | LED |
| Alimentation | Secteur français | Angle | 320 |
| Classe énergétique | B | Consommation d'énergie | 8 |
| Couleur de l'éclairage | Blanc Chaud | Culot | E27 |
| Cycle allumage | 15000 | Diamètre | 60 |
| Durée de vie | 35000 | Efficacité lumineuse | 211 |
| Equivalence | 100 | Fabricant | Bailey Lights |
| Facteur de puissance | 0.5 | Flux | 1521 |
| Gamme | Effet Filament | Gradable | Non |
| Indice de protection | 20 | Indice de rendu des couleurs (IRC) | 80 |
| Intensité | 0.055 | Longueur totale | 105 |
| Normes - Homologations | RG 0 Photobio 62471 | packing hauteur | 6.5 |
| packing largeur | 6.5 | packing longueur | 13 |
| packing poids | 0.065 | packing qte | 1 |
| Poids | 0.065 | Puissance | 7.2 |
| Teinte du verre | Claire | Température de couleur | 3000 |
| Tension d'entrée | 220-240 | Type de tension d'entrée | AC |

Description

Ampoule de technologie LED à culot E27 de finition Claire d'une puissance de 7.2w de marque BAILEY LIGHTS.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
Durée de vie : 35000H
Flux : 1521Lm
Puissance : 7.2w
Température de couleur : 3000K
Tension d'entrée : 220-240v