



Photo non contractuelle

B22 LED Sphérique Claire 4w = 35w 2700K effet filament Gradable 230-240V



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

| | |
|------------------------|---------------------|
| -Z1 - FAMILLE | Lampes |
| Alimentation | Secteur français |
| Classe énergétique | F |
| Couleur de l'éclairage | Blanc Chaud |
| Cycle allumage | 15000 |
| Durée de vie | 15000 |
| Équivalence | 35 |
| Facteur de puissance | 0.9 |
| Gamme | Effet Filament |
| Indice de protection | 20 |
| Intensité | 0.02 |
| Normes - Homologations | RG 0 Photobio 62471 |
| packing largeur | 5.2 |
| packing poids | 0.035 |
| Poids | 0.035 |
| Teinte du verre | Claire |
| Tension d'entrée | 220-240 |

| | |
|------------------------------------|---------------|
| -Z4 - Technologie | LED |
| Angle | 320 |
| Consommation d'énergie | 4 |
| Culot | B22D |
| Diamètre | 45 |
| Efficacité lumineuse | 100 |
| Fabricant | Bailey Lights |
| Flux | 400 |
| Gradable | Oui |
| Indice de rendu des couleurs (IRC) | 80 |
| Longueur totale | 72 |
| packing hauteur | 5.2 |
| packing longueur | 8.7 |
| packing qte | 1 |
| Puissance | 4 |
| Température de couleur | 2700 |
| Type de tension d'entrée | AC |

Description

Ampoule gradable (variable) de technologie LED à culot B22D de finition Claire d'une puissance de 4w de marque BAILEY LIGHTS.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
Durée de vie : 15000H
Flux : 400Lm
Puissance : 4w
Température de couleur : 2700K
Tension d'entrée : 220-240v

