



Photo non contractuelle

## E27 Tube led effet Filament 5w Claire 185mm 230V dimmable



Produit soumis à l'éco-contribution

### Caractéristiques

|                        |                  |                                    |               |
|------------------------|------------------|------------------------------------|---------------|
| -Z1 - FAMILLE          | Lampes           | -Z4 - Technologie                  | LED           |
| Alimentation           | Secteur français | Angle                              | 320           |
| Classe énergétique     | F                | Consommation d'énergie             | 5             |
| Couleur de l'éclairage | Blanc Chaud      | Culot                              | E27           |
| Diamètre               | 30               | Durée de vie                       | 15000         |
| Equivalence            | 50               | Fabricant                          | Bailey Lights |
| Flux                   | 550              | Forme                              | Tube          |
| Gamme                  | Effet Filament   | Gradable                           | Oui           |
| Indice de protection   | 20               | Indice de rendu des couleurs (IRC) | 90            |
| Longueur totale        | 185              | packing hauteur                    | 3.6           |
| packing largeur        | 3.6              | packing longueur                   | 19.5          |
| packing poids          | 0.06             | packing qte                        | 1             |
| Poids                  | 0.02             | Puissance                          | 5             |
| Teinte du verre        | Claire           | Température de couleur             | 2200          |
| Tension d'entrée       | 220-240          | Type de tension d'entrée           | AC            |

### Description

Ampoule gradable (variable) de technologie LED à culot E27 de forme Tube de finition Claire d'une puissance de 5w de marque GÉNERIQUE.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Durée de vie : 15000H

Flux : 550Lm

Puissance : 5w

Température de couleur : 2200°K

Tension d'entrée : 220-240v