



Photo non contractuelle

E27 Standard Led Opale A65 20w = 142w 840
4000K 230-240v



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

| | |
|------------------------|------------------|
| -Z1 - FAMILLE | Lampes |
| Alimentation | Secteur français |
| Classe énergétique | E |
| Couleur de l'éclairage | Blanc |
| Cycle allumage | 10000 |
| Durée de vie | 15000 |
| Équivalence | 142 |
| Facteur de puissance | 0.7 |
| Gradable | Non |
| Intensité | 0.174 |
| Normes - Homologations | CE |
| packing hauteur | 6.5 |
| packing longueur | 13.3 |
| Poids | 0.083 |
| Teinte du verre | Opale |
| Tension d'entrée | 220-240 |

| | |
|------------------------------------|---------------------|
| -Z4 - Technologie | LED |
| Angle | 200 |
| Consommation d'énergie | 20 |
| Culot | E27 |
| Diamètre | 65 |
| Efficacité lumineuse | 123 |
| Fabricant | Bailey Lights |
| Flux | 2452 |
| Indice de rendu des couleurs (IRC) | 80 |
| Longueur totale | 133 |
| Normes - Homologations | RG 1 Photobio 62471 |
| packing largeur | 6.5 |
| packing qte | 1 |
| Puissance | 20 |
| Température de couleur | 4000 |
| Type de tension d'entrée | AC |

Description

Ampoule de technologie LED à culot E27 de finition Opale d'une puissance de 20w de marque BAILEY LIGHTS.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
Durée de vie : 15000H
Flux : 2452Lm
Puissance : 20w
Température de couleur : 4000K
Tension d'entrée : 220-240v