



Photo non contractuelle

E14 Flamme LED CLB 3.4w = 40w 827 2700K
Dépolie Dimmable IRC80



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

| | |
|------------------------|-------------------------|
| -Z1 - FAMILLE | Lampes |
| Alimentation | Secteur français |
| Classe énergétique | D |
| Couleur de l'éclairage | Blanc Chaud |
| Cycle allumage | 100000 |
| Durée de vie | 15000 |
| Eprel | 2162510,2369615,2505763 |
| Fabricant | LEDVANCE |
| Flux | 470 |
| Fréquence | 50/60 |
| Indice de protection | 20 |
| Intensité | 0.025 |
| Normes - Homologations | RG 1 Photobio 62471 |
| packing hauteur | 12.3 |
| packing longueur | 20.5 |
| packing qte | 10 |
| Poids | 0.016 |
| Teinte du verre | Dépolie |
| Tension d'entrée | 220-240 |

| | |
|------------------------------------|--------------|
| -Z4 - Technologie | LED |
| Angle | 320 |
| Consommation d'énergie | 4 |
| Culot | E14 |
| Diamètre | 35 |
| Efficacité lumineuse | 138 |
| Equivalence | 40 |
| Facteur de puissance | 0.40 |
| Forme | Flamme lisse |
| Gradable | Oui |
| Indice de rendu des couleurs (IRC) | 90 |
| Longueur totale | 97.00 |
| Normes - Homologations | CE |
| packing largeur | 8.7 |
| packing poids | 0.26 |
| Plage de fonctionnement | -20 +40 |
| Puissance | 3.4 |
| Température de couleur | 2700 |
| Type de tension d'entrée | AC |

Description