



E27 LED CLASSIC SUP CLA60 3.8w = 60w 827
2700K Claire ledvance



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

| | |
|------------------------------------|-------------------------|
| -Z1 - FAMILLE | Lampes |
| Alimentation | Secteur français |
| Classe énergétique | G |
| Couleur de l'éclairage | Blanc Chaud |
| Cycle allumage | 500000 |
| Durée de vie | 50000 |
| Eprel | 1838158,2182640,2505707 |
| Fabricant | LEDVANCE |
| Flux | 806 |
| Fréquence | 50/60 |
| Gradable | Non |
| Indice de rendu des couleurs (IRC) | 80 |
| Longueur totale | 105.00 |
| Normes - Homologations | RG 0 Photobio 62471 |
| packing largeur | 13.1 |
| packing poids | 0.513 |
| Poids | 0.031 |
| Teinte du verre | Claire |
| Température de fonctionnement | -20 +40 |
| Type de tension d'entrée | AC |

| | |
|------------------------|----------------|
| -Z4 - Technologie | LED |
| Angle | 300 |
| Consommation d'énergie | 4 |
| Culot | E27 |
| Diamètre | 60 |
| Efficacité lumineuse | 212 |
| Equivalence | 60 |
| Facteur de puissance | 0.47 |
| Forme | Standard |
| Gamme | Effet Filament |
| Indice de protection | 20 |
| Intensité | 0.035 |
| Normes - Homologations | CE |
| packing hauteur | 12.6 |
| packing longueur | 31.5 |
| packing qte | 10 |
| Puissance | 3.8 |
| Température de couleur | 2700 |
| Tension d'entrée | 220-240 |

Description

V