



Photo non contractuelle

E27 Ampoule led standard A60 LED 9w 3000°K 230v Sensor LAES



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

| | |
|------------------------------------|----------------------------|
| -Z1 - FAMILLE | Lampes |
| -Z5 - Divers connectique | Détecteur de crépusculaire |
| Classe énergétique | F |
| Culot | E27 |
| Durée de vie | 25000 |
| Equivalence | 60 |
| Flux | 800 |
| Indice de rendu des couleurs (IRC) | 80 |
| packing hauteur | 13.6 |
| packing longueur | 33 |
| packing qte | 10 |
| Puissance | 9 |
| Température de couleur | 3000 |

| | |
|------------------------|------------------|
| -Z4 - Technologie | LED |
| Alimentation | Secteur français |
| Consommation d'énergie | 9 |
| Diamètre | 60 |
| Eprel | 727857 |
| Fabricant | LAES |
| Gradable | Non |
| Longueur totale | 110 |
| packing largeur | 13.5 |
| packing poids | 0.82 |
| Poids | 0.08 |
| Teinte du verre | Opale |
| Tension d'entrée | 220-240 |

Description

Ampoule de technologie LED à culot E27 de finition Opale d'une puissance de 9w de marque LAES.

Détecteur crepusculaire (capteur de la lumière jour / nuit)

Il est déconseillé d'utiliser ces lampes dans des luminaires fermés

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Durée de vie : 25000H

Flux : 800Lm

Puissance : 9w

Température de couleur : 3000K

Tension d'entrée : 220-240v