

# Ampoule E27 4W A60 filament miroir bas



## Description brève du produit :

Ampoule E27 4W filament miroir bas de type A60 est conçu pour réaliser un éclairage vers le bas ou vers le haut selon la position de l'ampoule et vous aide à réaliser un éclairage indirect. Elle remplace les ampoules halogènes 32W existantes,

Couleur d'éclairage disponible pour cette Ampoule E27 4W filament miroir bas est le blanc chaud.

## Codes produits :

Référence E27-4W-A60-miroir-B  
EAN13 : -

## Description du produit :

Une consommation d'énergie divisée par 8 par rapport aux ampoules à halogène standard. Seulement 4W de puissance consommée pour donner 32W d'intensité lumineuse. 25 000 Heures de vie.

- Caractéristiques de l'Ampoule E27 4W filament miroir bas:

Note énergétique : A  
Tension d'entrée : AC175-265V  
Puissance : 4W  
Base : E27  
Remplacement populaire : 32W halogène  
Flux lumineux: 400 lm  
Couleur disponible : Blanc Chaud  
Température de couleur: Blanc Chaud 2700-3300K  
Durée de vie moyenne : 25 000 Heures  
Non Dimmable (pas compatible variateur)

---

Angle de faisceau : 180°  
Longueur : 105 mm  
Diamètre : 60 mm  
Garantie 2 ans

Certificat CE & RoHS

Eclairage moderne et design grâce aux Ampoules E27 4W filament miroir bas.

3 ans de garantie pour cette Ampoule E27 4W filament miroir bas.

### **caractéristiques du produit :**

Type de LED: A60  
Tension d'entrée: 230 Volts  
Puissance équivalente: 32 Watts  
Puissance Réelle LED: 4 Watts  
Normes: CE, RoHS  
IP (Indice de Protection): IP20  
Garantie: 2 ans  
Flux lumineux par Watts: 100 lm/W  
Flux lumineux: 400 lumen  
Durée de vie: 25 000 Heures  
Dimension du produit: Ø60x105mm  
Culot: E27 (Gros culot à visser)  
Consommation d'énergie: 4 kWh/1000h  
Compatible avec un variateur: Non  
Code couleur: 827 (Blanc chaud)  
Classe énergétique: F  
Angle de diffusion: 180°

### **Attributs du produit :**

Couleur d'éclairage: Blanc Chaud 2700K  
Compatible Variateur: Non dimmable  
Type de culot: Culot E27 (Gros culot à vis)

### **Galerie de produits :**

---

