

# Applique extérieur E27 IP44 blanche



## Description brève du produit :

### Applique extérieur E27 IP44 Blanche - Illuminez Vos Espaces Extérieurs avec Style

Notre applique extérieur E27 IP44 blanche avec ou sans ampoule E27 6W A60 en 230V est fabriqué en aluminium. Il est compatible avec des ampoules E27 d'une puissance maximale de 60W et est disponible en Blanc Neutre 4000K ou Blanc Chaud 2700K. Avec un flux lumineux de 630 Lumen et une dimension de 220x215x175mm, il est également résistant à l'eau avec son indice de protection IP44.

## Codes produits :

Référence APPLIQUE-EXT-B-1  
EAN13 : -

## Description du produit :

Voici les étapes pour installer une applique extérieure E27 IP44 blanche avec ampoule E27 6W A60 IP65 en 230V, en aluminium, compatible avec une ampoule E27 max 60W, avec les caractéristiques suivantes: couleurs disponibles Blanc Neutre 4000K, Blanc Chaud 2700K, Flux lumineux: 630 Lumen, Dimension: 220x215x175mm.

1. Choisissez l'emplacement approprié pour l'applique extérieure en fonction de l'utilisation de l'espace extérieur et de l'effet d'éclairage souhaité.
2. Vérifiez que la tension électrique est compatible avec votre système électrique existant (l'applique est alimentée en 230V).
3. Assurez-vous que le support d'installation est adapté au matériau du mur extérieur et à la taille de l'applique.
4. Montez l'applique extérieure sur le support en suivant attentivement les instructions fournies par le fabricant.

5. Insérez l'ampoule E27 6W A60 dans l'applique en vous assurant qu'elle est correctement fixée.
6. Vérifiez que les connexions électriques sont sécurisées et étanches pour garantir la protection contre les intempéries.
7. Testez le fonctionnement de la lumière et assurez-vous que l'ampoule est bien en place.
8. Profitez de votre éclairage extérieur de qualité supérieure, avec un choix de couleurs disponible en Blanc Neutre 4000K ou Blanc Chaud 2700K et un flux lumineux de 630 Lumen.

Il est important de prendre toutes les précautions nécessaires pour garantir la sécurité électrique, en suivant les instructions du fabricant et en respectant les codes électriques locaux. Il est également conseillé de faire appel à un professionnel si vous n'êtes pas à l'aise avec l'installation électrique.

#### **Caractéristiques Techniques de l'Applique extérieur E27 IP44 Blanche:**

Tension d'alimentation: 230 Volts

Puissance: 60W max

Type de culot 1xE27

Finition: Blanc

Indice de protection: IP44 (étanche)

Dimension: 220x215x175mm

Applique en aluminium

Certificat CE & RoHS

#### **Caractéristiques Techniques - Ampoule E27 8W A60 Filament :**

- Tension d'Entrée : 230 Volts
- Puissance : 8W
- Base : E27 (Standard)
- Flux Lumineux : 810 Lumen
- Couleurs d'Éclairage : Blanc Froid, Blanc Neutre, Blanc Chaud
- Durée de Vie Moyenne : 25 000 Heures
- Non Dimmable
- Angle de Faisceau : 300 °
- Dimensions : Longueur 105mm, Diamètre 60mm

- Certificat : CE & RoHS

2 ans de garantie pour cette applique extérieur E27 IP44 blanche.

### **caractéristiques du produit :**

Tension d'entrée: 230 Volts

Température: -30°C / +50°C

Puissance Réelle LED: 60 Watts max

Poids du produit: 0.820 Kg

Normes: CE, RoHS

Matériaux: Aluminium

IP (Indice de Protection): IP44

Garantie: 2 ans

Fréquence de fonctionnement: 50-60Hz

Flux lumineux par Watts: 105 lm/w

Flux lumineux: 630 lumen

Efficacité énergétique: F

Détecteur de mouvement: Non

Dimension du produit: 220x215x175mm

Culot: E27 (Gros culot à visser)

Couleur d'éclairage disponibles: Blanc Neutre 4500K - Blanc Chaud 2700K

Consommation d'énergie: 6 kWh/1000h

### **Attributs du produit :**

Indice de Protection: IP44 (étanche)

Type d'ampoule: Sans ampoule, Avec Ampoule E27 6W A60 Filament

Couleur d'éclairage: Blanc Froid 6000K, Blanc Neutre 4500K, Blanc Chaud 2700K

### **Galerie de produits :**

