

# Ampoule E40 100W



## Description brève du produit :

Ampoule E27 100W - Éclairage Public Professionnel

L'ampoule E27 10W est spécialement conçue pour l'éclairage public professionnel, remplaçant efficacement les ampoules halogènes de 800W. Avec une puissance d'éclairage de 10130 lumens, elle offre une lumière blanche froide (6000K) idéale pour les routes, entrepôts industriels, magasins, stations-service et centres commerciaux. Profitez d'une réduction de consommation énergétique jusqu'à 80%, d'une longue durée de vie de 50 000 heures et de matériaux de haute qualité conformes aux normes européennes.

## Codes produits :

Référence E40-100W-public  
EAN13 : -

## Description du produit :

Découvrez la puissance et l'efficacité énergétique avec l'ampoule E27 100W, spécialement conçue pour l'éclairage public professionnel. Cette ampoule LED haute performance est idéale pour remplacer les ampoules halogènes de 800W, offrant une lumière blanche froide (6000K) avec une intensité lumineuse de 10130 lumens. Que ce soit pour l'éclairage des routes, des entrepôts industriels, des magasins, des stations-service ou des centres commerciaux, cette ampoule répond à tous vos besoins en éclairage public.

Les LED utilisées dans cette ampoule permettent de réaliser des économies d'énergie considérables, jusqu'à 80%, tout en assurant une durée de vie prolongée de 50 000 heures. Fabriquée avec des matériaux de haute qualité, elle est conforme aux certifications européennes CE et RoHS, garantissant ainsi une utilisation en toute sécurité.

---

## Caractéristiques Techniques :

- **Puissance** : 100W
- **Lumens** : 10130 Lumen
- **Température de Couleur** : Blanc Froid 6000K
- **Angle d'Ouverture** : 360°
- **Type et Quantité de LED** : SMD5630, 288 LED
- **Facteur de Puissance** : 0.95
- **Type de LED** : Épistar
- **Tension d'Entrée** : 85-265V
- **Fréquence (Hz)** : 50/60 Hz
- **Matériau** : Aluminium et Polycarbonate
- **Type de Culot** : E27 (convertible en E40 avec adaptateur)
- **Indice de Protection** : IP20
- **Durée de Vie** : 50 000 heures
- **Température de Fonctionnement** : -20° / +40°
- **Certificats de Conformité** : CE, RoHS
- **Dimensions** : Ø 130 x 275 mm
- **Garantie** : 3 ans

## Avantages :

1. **Économie d'Énergie** : Réduction de la consommation énergétique jusqu'à 80% par rapport aux ampoules halogènes traditionnelles.
2. **Longue Durée de Vie** : Profitez d'une durée de vie exceptionnelle de 50 000 heures, réduisant ainsi les coûts de maintenance et de remplacement.
3. **Lumière Blanche Froid** : Idéale pour une utilisation en extérieur, offrant une visibilité optimale avec une température de couleur de 6000K.
4. **Matériaux de Haute Qualité** : Fabriquée en aluminium et polycarbonate, cette ampoule est robuste et durable.
5. **Installation Facile** : Se connecte simplement à votre alimentation 230 Volts et peut être convertie en culot E40 avec un adaptateur.
6. **Certifications Européennes** : Conforme aux normes CE et RoHS pour une utilisation en toute sécurité.

## Utilisations Idéales :

- Éclairage des routes
  - Entrepôts industriels
  - Magasins
  - Stations-service
  - Centres commerciaux
-

**Installation et Utilisation :** L'ampoule E27 54W doit être installée dans un endroit ventilé et sans humidité pour garantir une performance optimale et une longue durée de vie. Grâce à son design polyvalent, elle peut être utilisée dans divers environnements nécessitant un éclairage puissant et fiable.

Transformez vos espaces publics avec l'ampoule E27 100W – une solution d'éclairage professionnelle, économique et durable.

### **caractéristiques du produit :**

Type de LED: SMD5630  
Tension d'entrée: 230 Volts  
Température: -20°C / +50°C  
Puissance équivalente: 800 Watts  
Puissance Réelle LED: 100 Watts  
Poids du produit: 0.350kg  
Normes: CE, RoHS  
Nombre de LED: 288 LED  
Matériaux: Aluminium et Polycarbonate  
IP (Indice de Protection): IP20  
Garantie: 3 ans  
Flux lumineux: 10130 lumen  
Durée de vie: 50 000 Heures  
Culot: E40  
Couleur d'éclairage disponibles: Blanc Froid 6500K  
Compatible avec un variateur: Non

### **Attributs du produit :**

Couleur d'éclairage: Blanc Froid 5000K  
Type de culot: Culot E40

### **Galerie de produits :**



