

# Ampoule E27 12W R80



## Description brève du produit :

L'ampoule à LED E27 12W R80 est conçu pour remplacer directement les ampoules halogènes 96W existantes, vous pouvez choisir la couleur que vous désirez entre Blanc Froid 6000K - Blanc Neutre 4000K - et Blanc Chaud 3000K.

## Codes produits :

Référence E27-12W-R80

EAN13 : -

## Description du produit :

Une consommation d'énergie divisée par 8 par rapport aux ampoules à halogène standard. Seulement 12W de puissance consommée pour donner 96W d'intensité lumineuse. 30.000 heure de vie.

- Caractéristiques de l'ampoule LED E27 12W R80:

Note énergétique : A

Tension d'entrée : 230 Volts

Puissance : 12W

Base : E27

Remplacement populaire : 90 & 100 W halogène

Flux lumineux: 1100 Lumen

Couleurs disponibles : Blanc Froid, Blanc Neutre et Blanc Chaud

Température de couleur: Blanc Froid 6000K, Blanc Neutre 4500K, Blanc Chaud 2700K

---

Durée de vie moyenne : 30.000 heures  
Non dimmable  
Angle de faisceau : 180 °  
Longueur : 120mm  
Diamètre : Ø80mm  
Certificat CE & RoHS

Eclairage moderne et design grâce aux ampoules à LED E27 12W R80

**caractéristiques du produit :**

Type de LED: R80  
Tension d'entrée: 230 Volts  
Puissance équivalente: 96 Watts  
Puissance Réelle LED: 12 Watts  
Normes: CE, RoHS  
IP (Indice de Protection): IP20  
Garantie: 2 ans  
Flux lumineux par Watts: 91 Lm/W  
Flux lumineux: 1100 lumen  
Durée de vie: 30 000 Heures  
Dimension du produit: Ø80x120mm  
Culot: E27 (Gros culot à visser)  
Consommation d'énergie: 12 kWh/1000h  
Compatible avec un variateur: Non  
Classe énergétique: F

**Attributs du produit :**

Couleur d'éclairage: Blanc Froid 6000K, Blanc Neutre 4000K, Blanc Chaud 3000K  
Type de culot: Culot E27 (Gros culot à vis)

**Galerie de produits :**



