

# Ampoule industrielle 40W



## Description brève du produit :

L'Ampoule industrielle 40W culot de type E27 est conçu pour remplacer directement les ampoules halogènes 320W existantes avec une puissance d'éclairage de 4100 lumen.

Les couleurs d'éclairage disponibles pour cette ampoule industrielle 40W est le Blanc Froid et Blanc neutre.

## Codes produits :

Référence E27-40W-indus  
EAN13 : -

## Description du produit :

Une consommation d'énergie divisée par 8 par rapport aux ampoules à halogène standard. Seulement 40W de puissance consommée pour donner 320W d'intensité lumineuse. 30.000 heure de vie.

- Caractéristiques de l'ampoule industrielle 40W:

Note énergétique : A

Tension d'entrée : 230 Volts

Puissance : 40W

Base : Culot E27

Remplacement populaire : 300 & 400 W halogène

Flux lumineux: 4100 Lumen

Couleur disponible : Blanc Froid et Blanc neutre

Température de couleur: Blanc Froid 6000K et Blanc Neutre 4000K

---

Durée de vie moyenne : 25.000 heures

Non dimmable

Angle de faisceau : 265 °

Longueur : 212mm

Diamètre : 90mm

Certificat CE & RoHS

Eclairage moderne et design grâce aux ampoules industrielle 40W.

2 ans de garantie pour cette ampoule industrielle 40W.

### **caractéristiques du produit :**

Tension d'entrée: 230 Volts

Ra ? : 80

Puissance équivalente: 320 Watts

Puissance Réelle LED: 40 Watts

Poids du produit: 270 gr.

Normes: CE, RoHS

Matériaux: Plastique + Aluminium

IP (Indice de Protection): IP20

Garantie: 2 ans

Fréquence de fonctionnement: 50-60Hz

Flux lumineux: 4150 lumen

Culot: E27 (Gros culot à visser)

Couleur d'éclairage disponibles: Blanc Froid (6000K), Blanc Neutre (4000K)

Compatible avec un variateur: Non

Angle de diffusion: 265°

### **Attributs du produit :**

Couleur d'éclairage: Blanc Froid 6000K, Blanc Neutre 4000K

Type de culot: Culot E27 (Gros culot à vis)

### **Galerie de produits :**

---

