

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 :

