

# Eclairage linéaire Industrielle 100W



## Description brève du produit :

L'éclairage linéaire Industrielle 100W à LED va vous permettre d'éclairer le lieu que vous souhaitez, les bâtiments industriels, des entrepôts, des usines, des ateliers ... où il est essentiel d'obtenir les économies d'énergie grâce à la technologie à LED.. Les Couleurs disponible sont le Blanc Froid et le blanc neutre.

## Codes produits :

Référence BAI-LINEAIRE-100W  
EAN13 : -

## Description du produit :

L'éclairage linéaire Industrielle 100W va vous aider à réaliser des économie d'énergie en remplaçant votre ancienne Cloche Industrielle 800W halogènes de 50 watts par cette éclairage linéaire Industrielle 100W à LED qui ne consomme que 50 watts d'énergie pour un éclairage identique.

Cette éclairage linéaire Industrielle 100W de qualité professionnelle à durée de vie de 25000 heures et respecte les normes européennes CE et ROHS approuvé.

- Caractéristiques de l'éclairage linéaire Industrielle 100W:

Note énergie : A

Tension d'entrée : 230 Volts

Couleurs disponibles : Blanc Froid et Blanc Neutre

Température de couleur: Blanc Froid 6000K et Blanc Neutre 4500K

Le flux lumineux (Lumen) : 10000 Lumen

Puissance : 100 W

Angle de la lumière : 120 °

Dimmable : Non

Longueur: 565mm

---

Largeur: 110mm  
Hauteur : 110mm

Indice de protection: IP44

Matériel: Aluminium

Durée de vie moyenne : 25.000 heures

Certificat CE & RoHS

2 ans de garanties pour cette éclairage linéaire Industrielle 100W à LED.

### **caractéristiques du produit :**

Température: -20°C/ +60°C

Ra ? : 70

Puissance équivalente: 800 Watts

Puissance Réelle LED: 100 Watts

Poids du produit: 1.800 kg.

Normes: CE, RoHS

Matériaux: Aluminium

IP (Indice de Protection): IP44

Fréquence de fonctionnement: 50-60Hz

Flux lumineux par Watts: 100 lm/W

Flux lumineux: 10000 lumen

Facteur de puissance: 0.95

Détecteur de mouvement: Non

Durée de vie: 25 000 Heures

Couleur d'éclairage disponibles: Blanc Froid 6000K - Banc Neutre 4500K

Consommation d'énergie: 100 kWh/1000h

Compatible avec un variateur: Non

Code couleur: 860

Classe énergétique: E

Angle de diffusion: 120°x60°

### **Attributs du produit :**

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

### **Galerie de produits :**

---

