

Eclairage linéaire Industrielle 200W



Description brève du produit :

L'éclairage linéaire Industrielle 200W 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-200W
EAN13 : -

Description du produit :

L'éclairage linéaire Industrielle 200W va vous aider à réaliser des économie d'énergie en remplaçant votre ancienne Cloche Industrielle 1600W halogènes de 50 watts par cette éclairage linéaire Industrielle 200W à LED qui ne consomme que 200 watts d'énergie pour un éclairage identique.

Cette éclairage linéaire Industrielle 200W 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 200W:

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) : 20000 Lumen

Puissance : 200 W

Angle de la lumière : 120 °

Dimmable : Non

Longueur: 1110mm

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 200W à LED.

caractéristiques du produit :

Température: -20°C/ +60°C

Ra ? : 70

Puissance équivalente: 1600 Watts

Puissance Réelle LED: 200 Watts

Poids du produit: 3.190 gr.

Normes: CE, RoHS

Matériaux: Aluminium

IP (Indice de Protection): IP44

Fréquence de fonctionnement: 50-60Hz

Flux lumineux par Watts: 100 lm/W

Flux lumineux: 20000 lumen

Finition: Noir

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: 200 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 Neutre 4500K, Blanc Froid 6000K

Galerie de produits :

