

# Cloche Industrielle 50W UFO



## Description brève du produit :

La Cloche Industrielle 50W UFO étanche (IP65) avec un angle de 90° 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.. La Couleur disponible est le Blanc Froid 6000K et Blanc neutre 4500K avec une intensité d'éclairage de 4250 lumen.

## Codes produits :

Référence CLOCHE-50W-UFO-90  
EAN13 : -

## Description du produit :

La Cloche Industrielle 50W UFO va vous aider à réaliser des économie d'énergie en remplaçant votre ancienne Cloche Industrielle 400W halogènes de 50 watts par cette cloche à LED industrielle qui ne consomme que 50 watts d'énergie pour un éclairage identique.

Cette Cloche Industrielle 50W UFO de qualité professionnelle à durée de vie de 25000 heures et respecte les normes européennes CE et ROHS approuvé.

- Caractéristiques de la Cloche Industrielle 50W UFO:

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) : 4250 Lumen

Puissance : 50 W

Angle de la lumière : 90 °

Dimmable : Non

---

Diamètre: 210mm

Hauteur : 85mm

Indice de protection: IP65

Matériel: Aluminium

Durée de vie moyenne : 25.000 heures

Certificat CE & RoHS

2 ans de garanties pour cette cloche industrielle 50W UFO.

### **caractéristiques du produit :**

Température: -20°C / +40°C

Ra ? : 70

Puissance équivalente: 400 Watts

Puissance Réelle LED: 50 Watts

Normes: CE, RoHS

Matériaux: Aluminium

IP (Indice de Protection): IP65

Garantie: 2 ans

Fréquence de fonctionnement: 50-60Hz

Flux lumineux par Watts: 85 lm/W

Facteur de puissance: 0.9

Détecteur de mouvement: Non

Durée de vie: 25 000 Heures

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

Consommation d'énergie: 50 kWh/1000h

Compatible avec un variateur: Non

Code couleur: 845

Classe énergétique: F

Angle de diffusion: 90°

### **Attributs du produit :**

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

### **Galerie de produits :**

---

