

# Plafonnier extérieur 8W IP65 avec détecteur



## Description brève du produit :

Notre Plafonnier extérieur 8W avec détecteur IP65 s'installe facilement en surface de vos plafonds et de vos murs... et se connecte simplement à votre alimentation 230 Volts.

L'indice de Protection IP65 de ce Plafonnier extérieur 8W avec détecteur IP65 permet la protection contre les projections d'eau provenant de toutes les directions. Couleurs disponibles entre le Blanc Froid 6000K et Blanc Chaud 2800K avec une puissance d'éclairage de 640 Lumen.

## Codes produits :

Référence PLAF-EXT-8W-IP65-PIR  
EAN13 : -

## Description du produit :

Ce Plafonnier extérieur 8W avec détecteur IP65 vous permettre également de réduire votre consommation énergétique tout en améliorant votre qualité d'éclairage.

- Caractéristiques du Plafonnier extérieur 8W avec détecteur:

Tension d'entrée: 230 Volts

Couleurs disponibles : Blanc Froid et Blanc Chaud

Température de couleur: Blanc Froid 6000K et Blanc Chaud 2800K

Flux lumineux: 640 Lumen

Température de fonctionnement: -20 degrés - + 50 degrés

Diamètre extérieur: 155mm

Profondeur : 48mm

Indice de protection: IP65

?Angle de diffusion: 120°

---

Non dimmable  
Durée de vie: 25.000 heures  
Certificat CE & RoHS

Garantie 2 ans pour ce Plafonnier extérieur 8W avec détecteur.

### **caractéristiques du produit :**

Tension de sortie: AC220-240V  
Tension d'entrée: 230 Volts  
Température: -30°C / +50°C  
Ra ? : 80  
Puissance équivalente: 60 Watts  
Puissance Réelle LED: 8 Watts  
Profondeur: 102mm  
Poids du produit: 553 gr.  
Normes: CE, RoHS  
Matériaux: Plastique  
Garantie: 2 ans  
Fréquence de fonctionnement: 50-60Hz  
Flux lumineux par Watts: 80lm/W  
Finition: Blanc  
Facteur de puissance: 0.9  
Dimension du produit: Ø270x102mm  
Diamètre de perçage: Ø68mm  
Couleur d'éclairage disponibles: Blanc Neutre 4500K - Blanc Chaud 2700K  
Consommation d'énergie: 13 kWh/1000h  
Compatible avec un variateur: Non  
Code couleur: 827  
Classe énergétique: F  
Angle de diffusion: 120°

### **Attributs du produit :**

Couleur d'éclairage: Blanc Neutre 4500K, Blanc Chaud 2700K  
Indice de Protection: IP65 (étanche)

### **Galerie de produits :**

---

