

# Plafonnier extérieur 13W avec détecteur



## Description brève du produit :

Notre Plafonnier extérieur 13W 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 13W 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 1050 Lumen.

## Codes produits :

Référence PLAF-EXT-13W-IP65-PIR

EAN13 : -

## Description du produit :

Ce Plafonnier extérieur 13W avec détecteur IP65 vous permet de réduire également votre consommation énergétique tout en améliorant votre qualité d'éclairage.

- Caractéristiques du Plafonnier extérieur 13W 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: 1050 Lumen

Température de fonctionnement: -20 degrés - + 50 degrés

Diamètre extérieur: 320mm

Profondeur : 113mm

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 13W avec détecteur.

### **caractéristiques du produit :**

Tension de sortie: 230 Volts  
Tension d'entrée: 230 Volts  
Température: -30°C / +50°C  
Ra ? : 80  
Puissance équivalente: 100 Watts  
Puissance Réelle LED: 13 Watts  
Profondeur: 113mm  
Poids du produit: 890 gr.  
Normes: CE, RoHS  
Matériaux: Plastique  
Garantie: 2 ans  
Fréquence de fonctionnement: 50-60Hz  
Flux lumineux par Watts: 80 lm/W  
Flux lumineux: 1050 lumen  
Finition: Blanc  
Facteur de puissance: 0.9  
Dimension du produit: Ø320x113mm  
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 (Blanc chaud)  
Classe énergétique: F  
Angle de diffusion: 12°

### **Attributs du produit :**

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

### **Galerie de produits :**

---

