

Projecteur LED extérieur 50W IP65 CCT 3000K-4000K-6000K avec détecteur de mouvement – Éclairage réglable façade



Description brève du produit :

**Projecteur avec Détecteur 50W
CCT6000K-4000K-3000K IP65 Blanc -
Éclairez avec Intelligence**

Le projecteur avec détecteur 50W CCT6000K-4000K-3000K IP65 Blanc à LED est la solution idéale pour sécuriser et illuminer vos espaces extérieurs. Avec une puissance de 50W, il éclaire efficacement les garages, allées, jardins ou entrées, tout en restant économe en énergie. Grâce à son détecteur de mouvement ajustable jusqu'à 8 mètres et un angle de 120°, il s'active seulement quand nécessaire. Résistant aux intempéries (IP65) et facile à installer, ce projecteur moderne remplace avantageusement les anciens halogènes de 400W avec une consommation réduite. Choisissez entre une lumière Blanc Froid (6000K) ou Blanc Neutre (4000K) ou Blanc Chaud grâce à un interrupteur qui vous permet de changer la couleur d'éclairage pour un confort optimal.

Codes produits :

Référence PROJ-50W-PIR-CCT-B
EAN13 : -

Description du produit :

Illuminez et Protégez votre Extérieur avec le Projecteur 50W IP65 à Détecteur de Mouvement

Protégez et embellissez vos espaces extérieurs avec le projecteur LED 50W CCT6000K-4000K-3000K IP65 équipé d'un détecteur de mouvement ultra-sensible. Conçu pour résister aux intempéries et aux conditions extérieures les plus difficiles, ce projecteur vous garantit une visibilité optimale tout en assurant la sécurité de votre maison.

Pourquoi choisir le projecteur avec détecteur 50W IP65 Blanc ?

1. Puissance et Efficacité Énergétique :

- Avec une consommation de seulement 50W, ce projecteur remplace les anciens modèles halogènes de 400W, vous permettant de réaliser des économies d'énergie significatives tout en bénéficiant d'un éclairage puissant et efficace (4500 lumens).
- Disponible en trois températures de couleur : **Blanc Froid (6000K)** pour un éclairage intense et dynamique, et **Blanc Neutre (4000K)** pour une lumière plus douce et naturelle.

2. Détection de Mouvement Intelligente :

- Grâce à son détecteur de mouvement intégré, ce projecteur ne s'allume que lorsque vous en avez besoin. Il détecte les mouvements jusqu'à 8 mètres avec un angle de 120°, assurant une couverture maximale de vos espaces extérieurs.
- **Temps d'éclairage ajustable** : personnalisez la durée d'éclairage de 12 secondes à 7 minutes selon vos besoins.

3. Conçu pour l'Extérieur :

- Classé IP65, ce projecteur est entièrement protégé contre la poussière et les jets d'eau, garantissant une résistance exceptionnelle aux conditions climatiques difficiles (de -20°C à +40°C).
- Son corps en aluminium et verre robuste assure une longévité exceptionnelle, avec une durée de vie estimée à **25 000 heures**, pour une utilisation sans souci pendant des années.

4. Installation Facile :

- Fonctionnant sous **AC 180-265V**, ce projecteur est simple à installer dans n'importe quel environnement extérieur (garage, allée, porte d'entrée ou jardin).
 - Un câble de 15 cm est fourni pour faciliter l'installation, et l'allumage instantané
-

(0.1s) assure un éclairage immédiat dès la détection de mouvement.

5. Design Moderne et Écologique :

- Disponible en blanc, ce projecteur au design épuré s'intègre discrètement dans tout environnement extérieur tout en étant respectueux de l'environnement grâce à son étiquette énergétique **F**.
- Il dispose également de **25 000 cycles marche/arrêt**, assurant une longue durée de vie sans besoin de remplacement fréquent.

Spécifications Techniques :

- **Puissance** : 50W
- **Consommation d'énergie** : 50 kWh/1000h
- **Tension d'entrée** : AC180-265V
- **Flux lumineux** : 4500 lumens
- **IP** : 65 (Étanche)
- **Couleurs d'éclairage** : CCT Blanc Froid (6000K), Blanc Neutre (4000K), Blanc Chaud (3000K)
- **Angle de faisceau** : 120°
- **Durée de vie** : 25 000 heures
- **Température de fonctionnement** : -20°C à +40°C
- **Taille du produit** : 193x204x32 mm
- **Poids net** : 0,555 kg
- **Distance de détection** : jusqu'à 8 mètres
- **Angle de sensibilité** : 120°
- **Durée d'éclairage ajustable** : 12 secondes à 7 minutes
- **Non compatible avec variateurs**
- **Matériaux** : Aluminium + Verre
- **Garantie** : 2 ans

Installation et Utilisation :

1. Fixez le projecteur dans l'emplacement de votre choix (mur, plafond, façade, etc.).
2. Branchez-le sur une alimentation 230V.
3. Ajustez la durée d'éclairage et la sensibilité du détecteur en fonction de vos préférences.
4. Profitez d'un éclairage puissant qui s'active automatiquement à chaque détection de mouvement, vous assurant à la fois sécurité et confort.

Précautions d'usage :

- Ne pas utiliser avec des variateurs.
-

- Assurez-vous que le projecteur est installé dans un endroit où il peut détecter efficacement les mouvements, sans être obstrué par des objets fixes.

Le projecteur avec détecteur 50W CCT6000K-4000K-3000K IP65 Blanc est la solution d'éclairage extérieur parfaite pour sécuriser et illuminer vos espaces. Sa technologie LED puissante et économe en énergie, couplée à un détecteur de mouvement intelligent, en fait un produit incontournable pour les utilisateurs soucieux de la sécurité et du confort. Optez pour ce projecteur, et bénéficiez d'une lumière éclatante sans gaspiller d'énergie.

caractéristiques du produit :

Type de LED: SMD

Tension d'entrée: 230 Volts

Température: -20°C / +40°C

Temps de détection: 10 sec - 7 min

Ra ? : 80

Puissance équivalente: 400 Watts

Puissance Réelle LED: 50 Watts

Poids du produit: 0.670 kg

Normes: CE, RoHS

Matériaux: ALU+Glass

IP (Indice de Protection): IP65

Garantie: 2 ans

Fréquence de fonctionnement: 50-60Hz

Flux lumineux par Watts: 90 lm/W

Flux lumineux par Watts: 94 Lm/W

Flux lumineux: 4500 lumen

Finition: Blanc

Détecteur de mouvement: Oui

Durée de vie: 25 000 Heures

Dimension du produit: 193x204x32mm

Couleur d'éclairage disponibles: CCT 6000K-4000K-3000K

Consommation d'énergie: 50 kWh/1000h

Compatible avec un variateur: Non

Classe énergétique: F

Angle de diffusion: 120°

Attributs du produit :

Couleur d'éclairage: CCT 6000K-4000K-3000K

Galerie de produits :

