

Détecteur crépusculaire 6A



Description brève du produit :

Détecteur Crépusculaire 6A - Capteur Photoélectrique Extérieur

Le **Détecteur Crépusculaire 6A** est un capteur compact et performant conçu pour automatiser l'éclairage extérieur. Grâce à sa cellule photoélectrique intégrée, ce détecteur allume et éteint vos luminaires en fonction de la lumière ambiante, optimisant ainsi la gestion énergétique de votre éclairage extérieur. Idéal pour les lampadaires, l'éclairage de rue, les jardins, les façades ou encore les enseignes, il supporte des charges allant jusqu'à 6A et est compatible avec les luminaires LED et les lampes conventionnelles. Parfait pour un contrôle automatique, ce détecteur est durable, fiable et facile à installer.

Codes produits :

Référence DETEC-CREPU-6A
EAN13 : -

Description du produit :

Détecteur Crépusculaire 6A – La Solution Pratique pour Automatiser l'Éclairage Extérieur

Le **Détecteur Crépusculaire 6A** est l'outil idéal pour rendre votre éclairage extérieur plus intelligent et économe en énergie. Conçu pour fonctionner en extérieur, ce capteur compact est équipé d'une cellule photoélectrique qui détecte la lumière ambiante et actionne l'allumage ou l'extinction de vos luminaires en fonction de la luminosité ambiante. Grâce à cette fonctionnalité, vous n'aurez plus à vous soucier d'allumer ou d'éteindre vos lumières, car le détecteur se charge de tout, de manière totalement automatique.

Éclairage Automatisé et Économies d'Énergie

En utilisant ce détecteur crépusculaire, vous optimisez la gestion de l'éclairage extérieur et réduisez la consommation d'énergie. L'appareil permet de :

- **Allumer les luminaires** automatiquement à la tombée de la nuit, lorsque la lumière ambiante devient faible.
- **Éteindre les luminaires** à l'aube ou dès que la luminosité revient, permettant de limiter les dépenses inutiles.

Que ce soit pour des **lampadaires**, l'**éclairage de rues**, des **jardins**, des **enseignes extérieures** ou l'**éclairage de façades**, ce détecteur saura s'adapter à de multiples installations. De plus, il est compatible aussi bien avec des **lampes LED** à faible consommation qu'avec des **lampes traditionnelles**, offrant ainsi une solution polyvalente pour tout type d'éclairage extérieur.

Facilité d'Installation et Fiabilité

Avec ses dimensions compactes (45 x 42 x 35 mm), le **Détecteur Crépusculaire 6A** est conçu pour une installation discrète et simple. Vous n'aurez besoin que des vis de fixation incluses pour le monter facilement. Son indice de protection **IP44** le rend résistant aux éclaboussures et à l'humidité, garantissant une utilisation fiable en extérieur, même par mauvais temps.

Caractéristiques Clés et Avantages

- **Cellule Photoélectrique Intégrée** : Détecte la lumière ambiante et contrôle l'allumage et l'extinction des luminaires.
- **Charge Max. Supportée** : 6A, adapté aux installations d'éclairage puissantes.
- **Polyvalence** : Compatible avec des **luminaires LED** et des **lampes conventionnelles**.
- **Utilisation Extérieure** : Conçu pour résister aux conditions climatiques extérieures grâce à son indice de protection **IP44**.
- **Facilité d'Installation** : Livré avec des vis de fixation et un manuel d'instructions pour une installation rapide.
- **Durée de Vie** : Jusqu'à **30 000 heures**, garantissant une longue durée de service.
- **Économie d'énergie** : Permet de réduire les coûts énergétiques en automatisant l'éclairage.

Applications Recommandées

Le **Détecteur Crépusculaire 6A** est particulièrement adapté pour :

- **Lampadaires extérieurs** : Automatisez l'éclairage public ou de jardin sans effort.
 - **Éclairage de façade** : Activez l'éclairage de votre façade dès la tombée de la nuit.
 - **Éclairage de rues** : Optimisez l'éclairage urbain ou d'allées pour plus de sécurité.
 - **Enseignes et panneaux publicitaires** : Automatisez l'éclairage de vos enseignes commerciales.
-

- **Éclairage de jardin** : Ajoutez une touche de praticité à votre éclairage paysager.

Caractéristiques Techniques

- **Puissance Maximum** : 6A
- **Dimensions** : 45 x 42 x 35 mm
- **Tension d'Entrée** : 100-240V AC
- **Fréquence de Fonctionnement** : 50/60 Hz
- **Matériau** : ABS
- **Indice de Protection** : IP44 (résistant à l'eau et à la poussière)
- **Température de Fonctionnement** : -20°C ~ +40°C
- **Durée de Vie** : 30 000 heures
- **Garantie** : 3 ans
- **Certifications** : CE, RoHS

Optimisez Votre Éclairage Extérieur

Transformez la gestion de votre éclairage extérieur avec le **Détecteur Crépusculaire 6A**. En plus d'améliorer la sécurité et la commodité, il vous aide à réaliser des économies d'énergie en automatisant l'allumage et l'extinction de vos luminaires. Polyvalent, robuste et facile à installer, il constitue une solution fiable pour tout type d'éclairage extérieur.

Que vous l'utilisiez pour l'éclairage des rues, des lampadaires, des jardins ou des façades, ce détecteur crépusculaire est l'accessoire idéal pour un contrôle automatique et efficace de votre éclairage extérieur.

caractéristiques du produit :

Tension d'entrée: 230 Volts
Température: -20°C / +50°C
Poids du produit: 0.100 gr.
Normes: CE, RoHS
Matériaux: ABS (Acrylonitrile Butadiène Styrène)
IP (Indice de Protection): IP44
Garantie: 3 ans
Fréquence de fonctionnement: 50-60Hz
Durée de vie: 30 000 Heures
Dimension du produit: 45x42x35mm

Attributs du produit :

Galerie de produits :

