

Proiettore LED da Esterno 50W Sensore di Movimento PIR 5500 Lumen

Códigos:

Referencia: FLS50W



Ficha técnica:

Potenza (W): 50
Voltaggio nominale (V): 100-240V
Temperatura di colore CCT: 3000K
Temperatura di colore CCT: 4000K
Temperatura di colore CCT: 6500K
LED: SMD2835
Efficacia luminosa (Lm/W): 110
Lumen (Lm): 5500
CRI: +70
Colore: Nero
IP: IP65
IK: IK10
Angolo luminoso: 120°
Frequenza (Hz): 50-60Hz
Fattore di potenza: 0.95
Dimensioni (mm): 240x200x57mm
Materiale: Alluminio + vetro
Intervallo di temperatura: -20°C ~ +40°C
Classe Energia 2021: A+
Classe Energia 2023: F
Vita stimata di diodo: 50.000h
Certificazione: CE - RoHS
Garanzia: 5 años

Variantes disponibles:

Temperatura di colore: Bianco caldo 3000K, Bianco neutro 4000K, Bianco freddo 6500K

Descripción del producto:

Proiettore LED da Esterno 50W con Sensore di Movimento PIR - 5500 Lumen Illuminazione Esterna con Rilevamento di Movimento e Sensore Crepuscolare

Il **Proiettore LED da Esterno 50W con Sensore di Movimento PIR** è una lampada ad alte prestazioni progettata per offrire sicurezza ed efficienza in qualsiasi ambiente esterno. Realizzato in **alluminio nero e vetro**, questo proiettore offre un'eccellente durata e resistenza, grazie al suo **grado di protezione IP65** contro l'acqua e la polvere e il suo **grado di resistenza IK10**, che lo rende altamente resistente agli urti.

Sensore di Movimento PIR Integrato e Sensore Crepuscolare

Il proiettore integra un **sensore di movimento PIR**, capace di rilevare i movimenti con precisione e di regolare il tempo di accensione e la distanza di rilevamento. La **distanza di rilevamento** e il **tempo di illuminazione** sono regolabili, consentendo di adattarlo alle esigenze di ciascuna installazione. Inoltre, il **sensore crepuscolare** integrato rileva la luce ambientale, accendendo il proiettore solo in condizioni di bassa luminosità, ottimizzando il risparmio energetico.

Potenza ed Efficienza

Con una potenza di **50W** e un **flusso luminoso di 5500 lumen**, il proiettore LED offre un'illuminazione brillante e uniforme, grazie al suo chip **LED SMD2835 ad alta efficienza (110Lm/W)**. L'**ottica di 120°** consente un'ampia copertura luminosa, ideale per cortili, giardini, garage e qualsiasi area esterna che richieda sicurezza e visibilità.

Specifiche Tecniche

- **Potenza:** 50W
- **Flusso Luminoso:** 5500 lumen
- **Efficienza Luminosa:** 110Lm/W
- **Chip LED:** SMD2835
- **Materiale:** Alluminio e vetro
- **Ottica:** 120°
- **Fattore di Potenza:** >0,95
- **Grado di Protezione:** IP65 (Resistente a polvere e acqua)
- **Grado di Resistenza:** IK10 (Resistenza agli urti)
- **Sensore di Movimento:** PIR regolabile in tempo e distanza
- **Sensore Crepuscolare:** Attivazione automatica in condizioni di scarsa luminosità
- **Dimensioni:** 240x200x57mm
- **Garanzia:** 3 anni

Usi e Applicazioni

- Illuminazione di giardini e cortili
- Illuminazione di ingressi di

Galería de imágenes:

