



0310612 Strahler - 30W 3600lm 4000K IP54 - Sensor - Schwarz

- Sicherer Kabelanschluss durch Rückwanddesign
- Integrierter PIR-Bewegungssensor

Wir präsentieren unsere Flutlichtleuchte mit eingebautem PIR-Sensor, die für Einfachheit und Effektivität entwickelt wurde:

Einfache Installation: Verwenden Sie die mitgelieferte Halterung für eine unkomplizierte Einrichtung. Stellen Sie den Winkel des Flutlichts ein und sichern Sie die Kabelverbindungen mit dem durchdachten Design der hinteren Abdeckung.

PIR-Sensor-Integration: Erhöhen Sie die Sicherheit mit dem integrierten PIR-Sensor, der Bewegungserkennung und automatische Lichtsteuerung bietet.

Langlebige Leistung: Dieser Scheinwerfer wurde für eine lange Lebensdauer entwickelt und verfügt über eine Lebensdauer von 25.000 Stunden mit L70B50-Test. Mit der Schutzart IP54 ist er staub- und wassertauglich, ideal für verschiedene Außenbereiche und bei Temperaturen von -20 bis 45 °C einsetzbar.

Energie-Effizienz: Priorisierung der Energieeinsparung, unsere Flutlicht hält eine E-Klasse Bewertung mit auch PIR-Bewegungssensor, beleuchten Sie Ihre Umgebung, während die Energiekosten in Schach zu halten.

Erleben Sie die perfekte Mischung aus Einfachheit, Langlebigkeit und Effizienz mit unserem IP54 Flood Light - die ideale Beleuchtungslösung für verschiedene Außenumgebungen.



Allgemeine Eigenschaften

Marke	LED's light
Kollektion	Funktionell
Sprache Bedienungsanleitung	Dutch, English, French, German, Italian, Spanish
Warenverfügbarkeit	Aktiv

Garantie

2-Jahre

Lichttechnische Kenndaten

Lumen gesamt	3600 lm
Lumen nutzbar (gerichtet)	3000 lm
Spezifischer Lampenlichtstrom	120
Farbtemperatur	4000 K
Farbbeschreibung	neutralweiß
Farbwiedergabeindex	80
Abstrahlwinkel	110 °
Flackerfrei	Ja

Elektrische Kenndaten

Energieverbrauch	30 W
Nennspannung	220 — 240 V
Eingangsfrequenz	50/60 Hz
Power-Faktor	0,9
Nennstrom	134 — 134 mA
Schutzklasse	I
Vorschaltgerätetyp	Treiber an Bord
Montage des Vorschaltgeräts	Auf PCB
Dimm Art	Nicht dimmbar
Glühdrahttest	650 °C
Standby-Leistungsaufnahme	0,5 W
LED-Chip-Typ	SMD 2835
Anzahl der LED-Chips	56
Eingangsleistung	30 W

Leistungskennndaten

IP Schutzartgrad	IP54
Schlagfestigkeit	IK04
Nennlebensdauer L70/B50 bei 25 C	25000 h
Betriebstemperatur	-20 — 45 °C
Energieklasse [EU 2019/2015]	E

Mechanische Kenndaten

Mit Lampe	Nein
Artikel Länge	138 mm
Abmessung der Artikelbreite	81 mm
Abmessung der Artikelhöhe	220 mm
Nettogewicht des Artikels	506 g
Gehäusematerial	Aluminium
Gehäusefarbe	Schwarz
Diffusor Material	Gehärtetes Glas
Diffusor Veredelung	Klar
Lampentyp	LED nicht tauschbar
Befestigungsart	Wand

Sensor

Sensortyp	Tageslicht, PIR
Erkennung der Bewegungsgeschwindigkeit	0,6 — 1,6 m/s
Empfindlichkeit des Lichtsensors für natürliches Licht	2 — 2000 lx
Haltezeit	10 — 600 s
Installationshöhenbereich	2 — 2,5 m
Maximaler Erfassungswinkel	120 °
Erfassungsbereich bei typspezifischer Einbauhöhe	8 — 2 m

Logistische Kenndaten

Einzelverpackung-Länge	22 cm
Einzelverpackung-Breite	6 cm
Einzelverpackung-Höhe	14,1 cm
Einzelverpackung-Bruttogewicht	536 g
EAN Produkt	8720604307269
Menge im Innenkarton	2
Umkarton-Länge	31 cm
Umkarton-Breite	25 cm
Umkarton-Höhe	71 cm
CBM-Umkarton	0,055025 m ³
Menge im Umkarton	20
Herkunftsland	CN
Statistische Warennummer	9405421000