



10W LED Scheinwerfer mit Bewegungsmelder 4000K 850lm IP44 Fluter Strahler LED Strahler



14,99 € *

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Goobay

Bestell-Nr.: 32-700-00610



10W LED Strahler mit Bewegungsmelder IP44 Fluter ALU Scheinwerfer Flutlichtstrahler. Lichtfarbe NEUTRALWEISS. Ideal für Hof, Einfahrt, Garten, Scheune, Passage, Fassadenbeleuchtung, Geschäfte, Schaufenster, Hauseingänge, Garagen, Carports, Fassaden und Zugangswege usw.

10W LED Strahler mit Bewegungsmelder IP44 Fluter ALU Scheinwerfer Flutlichtstrahler in Gehäusefarbe Weiß

LED-Scheinwerfer mit Bewegungsmelder 10Watt mit 853-LUMEN Alu-Druckgussstrahler

Ideal für Hof, Einfahrt, Garten, Scheune, Passage, Fassadenbeleuchtung, Geschäfte, Schaufenster, Hauseingänge, Garagen, Carports, Fassaden und Zugangswege usw.

- **Outdoor tauglich da Schutzgrad IP44**
- Sehr gutes Lumen/Watt-Verhältnis
- **Gehäuse aus Alu-Druckguss**
- **Bauform ALU Druckguss**
- **Stromversorgung: 230V (50Hz)**
- Netzanschluss 230V über üblichen Konturenstecker
- LED-Außenstrahler, 10W, mit Bewegungsmelder
- mit 853 lm, neutralweißem Licht (4000 K), PIR-Sensor mit ON-/OFF-Funktion und M16-Kabelverschraubung, für den Außeneinsatz geeignet (IP44)
- Sehr heller und funktioneller LED-Strahler in kompaktem Design für Hauseingänge, Garagen, Carports, Fassaden und Zugangswege. Ideal als Gartenstrahler einsetzbar
- Schnelle und einfache Montage dank praktischer M16-Kabelverschraubung mit Steckfunktion für Klemmbereich, Kabeldurchmesser 4-10 mm
- Erfassungsbereich PIR-Bewegungsmelder: max. 10 m im 180°-Winkel, einstellbare Ausschaltverzögerung (5-600 s), Lichtempfindlichkeit (5-2000 lx) und Reichweite (1-10 m)
- Highlight: Nutzung als normale LED-Außenbeleuchtung ist durch ein- und ausschaltbaren Bewegungsmelder möglich.
- Stabiler, abgeschrägter Haltebügel zur Wandmontage mit Rotationsbereich von bis zu 180°
- LED-Scheinwerfer mit hochwertigem, stoßfestem Aluminium-Druckgussgehäuse und transparentem, gehärtetem Glas für eine lange Lebensdauer im Außenbereich
- LED-Flutlichter haben gegenüber Halogen-Scheinwerfern ein Energieersparnis von bis zu 80 %.

Technische Daten

- Lichtquelle Leuchtdiode (LED)
- Lichtfarbe neutral-weiß
- Leuchtmittel-Typ SMD 2835 LED
- Farbtemperatur 4000 K
- Max. Leistungsaufnahme 10W
- Dimmbarkeit nicht dimmbar
- Sensor-Typ Infrarot passiv (PIR)
- Nennlichtstrom 853 lm
- Bemessungslichtstrom 850 lm
- Lichtausbeute 85 lm/W
- Startzeit 0.1 s
- max. Anlaufzeit bis 60% Licht 1 s
- Farbwiedergabeindex 82 Ra
- elektrischer Leistungsfaktor 0.9
- Lampenlebensdauerfaktor 1
- Lichtempfindlichkeit regelbar 5 - 2000 lx
- gewichteter Energieverbrauch 20 kWh/1.000 h
- Betriebsspannung 230 V (AC)
- Anzahl LEDs 12
- max. Erfassungswinkel 180 °
- Abschaltverzögerung von 5 s bis 600 s = 10min
- Max. Erkennungsreichweite 10 m
- empfohlene Installationshöhe 2.3 - 3 m
- Lichtempfindlichkeit von 5 lx bis 2000 lx
- Leistungsaufnahme bei Nulllast 0.29 W
- Abstrahlwinkel 110 °
- Abdeckungstyp kristallklar
- Allgemein

- Energieeffizienz-Klasse F
- Schutzart IP44 Indoor + Outdoor tauglich
- Nennlebensdauer 25000 Std.
- Bemessungslebensdauer 25000 Std.
- Anzahl Schaltzyklen 15000 Stk.
- Quecksilbergehalt 0 mg
- Schutzklasse I
- Farbe des Gehäuses weiß
- Material Aluminium, Kunststoff, Glas, Metall
- Betriebstemperatur ab -25 °C bis + 40 °C
- Abmessungen Breite 104mm / Höhe 158mm / Tiefe 68mm
- Gewicht 286 gr