

PRODUKTDATENBLATT

ENDURA PRO FLOOD SENSOR 15W 840 IP55 DG

ENDURA PRO FLOOD SENSOR | Hocheffiziente Aussenwand-Sensorstrahler mit weitem Ausstrahlungswinkel in innovativem optischen Design



ANWENDUNGSGEBIETE

- Außenbereiche
- Parkplätze, Plätze, Parks
- Arkadengänge

PRODUKTVORTEILE

- Gleichmässige Flächenausleuchtung
- Schwenkbarer Leuchtenkopf ermöglicht eine bedarfsgerechte Beleuchtung
- Einfache und schnelle Installation

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- 4 Einstellmöglichkeiten wählbar (Licht 6h permanent an, stand-by, Einschalten bei Bewegung oder Dämmerung)
- Verstellbarer Leuchtenkopf
- Schutzart: IP55
- Stoßfestigkeit: IK05
- Schutzklasse: II



TECHNISCHE DATEN

Elektrische Daten

Nennleistung	15,00 W
Betriebsart	Netzspannung
Nennspannung	220...240 V
Netzfrequenz	50/60 Hz

Daten des Leuchtenschaltgeräts

Ausgangsstrom	205...260 mA
----------------------	--------------

Photometrische Daten

Farbtemperatur	4000 K
Farbwiedergabeindex Ra	≥80
Lichtfarbe (Bezeichnung)	Cool White
Lichtstrom	1500 lm
Lichtausbeute	100 lm/W

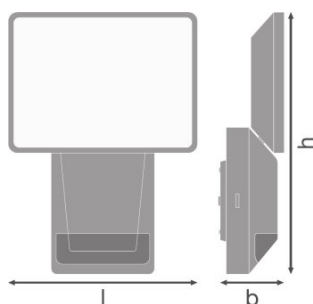
Lichttechnische Daten

Ausstrahlungswinkel	100,00 °
----------------------------	----------

Daten des Leuchtensensors

Art des Sensors	Licht / Bewegung
Sensortechnik	Passiv-Infrarot (PIR)
Erfassungswinkel des Sensors	180 °
Erfassungsbereich des Bewegungssensors	12 m
Erfassungsschwelle des Tageslichtsensors	1...1000 lx
Sensor-gesteuerte Schaltzeit	2 s...15 min

Abmessungen & Gewicht



Länge	151,0 mm
Breite	56,0 mm
Höhe	205,0 mm
Produktgewicht	365,00 g

Farben & Materialien

Gehäusematerial	Polycarbonat (PC)
Produktfarbe	Dark grey
Gehäusefarbe	Dunkelgrau
Material Abdeckung	Polycarbonat (PC)

Temperaturen & Betriebsbedingungen

Umgebungstemperaturbereich	-20...+40 °C
-----------------------------------	--------------

Lebensdauer

Anzahl der Schaltzyklen	100000
Nennlebensdauer	50000 h

Zusätzliche Produktdaten

Montageart	Anbau
Montageort	Wand
Bestückt mit Lampe	Ja
Anmerkung zum Produkt	Verfügbar ab Juli 2019

Einsatzmöglichkeiten

Dimmbar	Nein
Anschlussart	Anschlussklemme, 3-polig (L, N, PE)
LED-Modul austauschbar	Nicht austauschbar

Zertifikate & Standards

Schutzklasse	II
Schutzart	IP55
Normen	CE/EAC/REACH/RoHS

VERPACKUNGSINFORMATIONEN

Produkt-Code	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Gewicht brutto	Volumen
4058075228801	Faltschachtel 1	68 mm x 158 mm x 214 mm	418,00 g	2.30 dm ³
4058075228818	Versandschachtel 6	326 mm x 213 mm x 231 mm	3273,00 g	16.04 dm ³

Die genannten Produktnummern beschreiben die kleinste bestellbare Mengeneinheit. Eine Versandeinheit kann mehrere Einzelprodukte beinhalten. Als Bestellmenge verwenden Sie bitte das Ein- oder Mehrfache einer Versandeinheit.

HAFTUNGSAUSSCHLUSS

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.