

AOL WL 200 OP 1700 850 MD BK

Artikelnummer

EL10750113

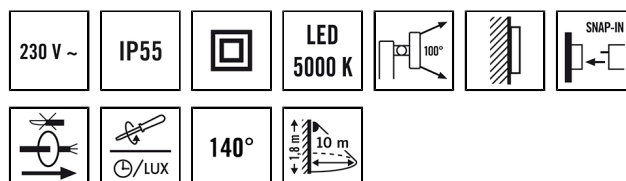
GTIN

4015120750113



Technische Daten

| ALLGEMEIN | |
|--------------------------------------|---|
| Geräteklasse | Wandleuchte |
| Fernbedienbar | – |
| Konformität | CE, EAC, RoHS, WEEE |
| EPREL_Adresse_Technische_Doku | ESYLUX An der Strusbek 40, 22926 Ahrensburg |
| Bevollmächtigte Person EPREL | Dr. Marc-Oliver von Maydell - Head of Engineering |
| Garantie | 3 Jahre |
| BEFESTIGUNG | |
| Montageart | Aufbau |
| Montageort | Wand |
| Anschlussart | Schraubklemme |
| Anschließer Leiterquerschnitt | 2.5 mm ² |
| Anzahl der Kontakte | 4 |
| GEHÄUSE | |
| Abmessungen | Länge 205 mm x Breite 184 mm x Höhe/Tiefe 143 mm |
| Gewicht | 800 g |
| Werkstoff | Aluminium und UV-stabiler Kunststoff |
| Schutzart | IP55 |
| Zulässige Umgebungstemperatur | -25 °C...+50 °C |
| Farbe | schwarz, ähnlich RAL 9005 |
| Glühdrahtprüfung nach IEC 60695-2-10 | 650 °C |
| ELEKTRISCHE AUSFÜHRUNG | |
| Steuerungssystem | ON/OFF |
| Schutzklasse | II |



Produktbeschreibung

- Automatikleuchte mit integriertem Bewegungsmelder
- Designleuchte aus Aluminiumdruckguss und Kunststoff
- Bemessungsleistung P: 17 W, Lichtfarbe ca. 5000 K weiß
- 140° Erfassungsbereich, Reichweite bis zu 10 m bei einer Montagehöhe von 1,8 m

Bietet besondere Produktfunktionen wie:

- Integrierter Bewegungsmelder

| | |
|-------------------|----------------------------|
| Nennspannung | 230 – 230 V ~ / 50 – 50 Hz |
| Einschaltstrom | 100 A / 200 µs |
| Ableitstrom | 0,017 mA |
| Standby-Verbrauch | 0,5 W |

| LICHT | |
|------------------------------|----------|
| Diffusor | opal |
| Lichtaustritt | direkt |
| Ausstrahlungswinkel | 90 ° |
| Flickerfaktor | <10 % |
| Bemessungsleistung P | 17 W |
| Lichtstrom | 1650 lm |
| Lichtausbeute | 97 lm/W |
| Farbtemperatur | 5000 K |
| Farbwiedergabeindex Ra | > 80 |
| Farbtoleranz | 2 SDCM |
| Lebensdauer L70B10 bei 25 °C | 80000 h |
| Lebensdauer L70B50 bei 25 °C | 100000 h |
| Lebensdauer L80B10 bei 25 °C | 50000 h |
| Lebensdauer L80B50 bei 25 °C | 65000 h |
| Lebensdauer L90B10 bei 25 °C | 25000 h |
| Lebensdauer L90B50 bei 25 °C | 30000 h |

| SENSORIK | |
|---------------------------|--------------------|
| Erfassungswinkel | 140° |
| Erfassungsreichweite quer | 10 m |
| Erfassungsbereich | 122 m ² |
| Empf. Montagehöhe | 1,8 m |
| Helligkeitswert | 5 - 1000 lx |

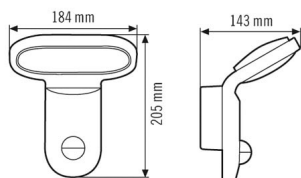
AOL WL 200 OP 1700 850 MD BK

Artikelnummer **GTIN**
 EL10750113 4015120750113

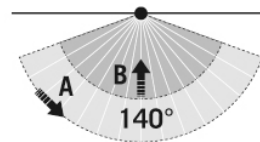
Nachlaufzeit 5 s...10 min (in Stufen einstellbar)
 Tastereingang ✓

Kanal C1 Beleuchtung

Maßzeichnung



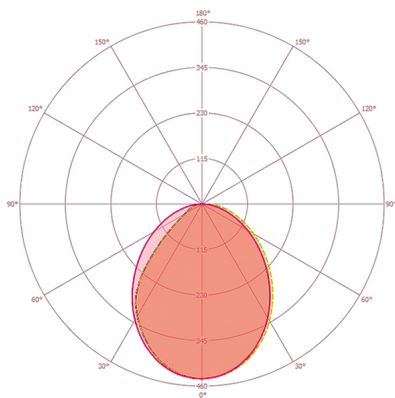
Erfassungsbereiche



Erfassungsreichweite

| | |
|------------|------|
| ■ Quer (A) | 10 m |
| | |
| | |

Lichtverteilung



Ausführliche Produktbeschreibung

- Automatikleuchte mit integriertem Bewegungsmelder und 140° Erfassungsbereich
- Designleuchte aus Aluminiumdruckguss
- Bemessungsleistung P: 17 W, Lichtfarbe 5000 K weiß
- Einhand-Stecksockelmontage
- Verdeckter Anschlusssockel mit großem Verdrahtungsraum
- Membran-Leitungseinführung für eine einfache und schnelle Montage
- Beiliegende Steckklemme zum Durchverdrahten des Schutzleiters
- Ausblenden einzelner Erfassungsbereiche durch beiliegende Abdeckclips