

OL WL 200 OP 1600 830 BK

| Artikelnummer | GTIN |
|---------------|---------------|
| EL10710810 | 4015120710810 |

| | | | | | | |
|--------|---------------|-----------|----------------|-------------|---------|------|
| ON/OFF | LED 3000 K | CRI 80 | Phi 1600 lm | P 16.5 W | 96 lm/W | IP55 |
| | | | | | | |



Technische Daten

ALLGEMEIN

| | |
|-----------------|---|
| Gerätekategorie | Wandleuchte |
| Produkthinweis | Intensive Sonneneinstrahlung über einen längeren Zeitraum kann den Farbton verändern. |
| Fernbedienbar | - |
| Konformität | CE, EAC, RoHS, WEEE |
| Garantie | 3 Jahre |

BEFESTIGUNG

| | |
|----------------------------------|---------------------------|
| Montageart | Aufbau |
| Montageort | Wand |
| Anschlussart | Schraubklemme |
| Anschließbarer Leiterquerschnitt | 1,5 - 2,5 mm ² |
| Anzahl der Kontakte | 3 |

GEHÄUSE

| | |
|--------------------------------------|--|
| Abmessungen | Länge 205 mm x Breite 184 mm x Höhe / Tiefe 143 mm |
| Gewicht | 779 g |
| Werkstoff | Aluminium und UV-stabilisierter 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 |
| Nennspannung | 230 V ~ / 50 Hz |
| Einschaltstrom | 6,5 A / 98 µs |
| Ableitstrom | 0,01 mA |

LICHT

| | |
|------------------------------|----------|
| Diffusor | opal |
| Lichtaustritt | direkt |
| Ausstrahlungswinkel | 90 ° |
| Flickerfaktor | <10 % |
| Bemessungsleistung P | 16,5 W |
| Lichtstrom - min | 1600 lm |
| Lichtstrom - max | 1600 lm |
| Lichtausbeute - min | 96 lm/w |
| Lichtausbeute - max | 96 lm/w |
| Farbtemperatur | 3000 K |
| Farbwiedergabeindex Ra | > 80 |
| Farbtoleranz | 4 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 |

OL WL 200 OP 1600 830 BK

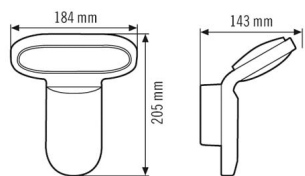
Artikelnummer

EL10710810

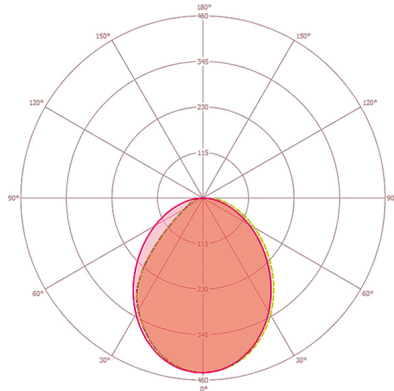
GTIN

4015120710810

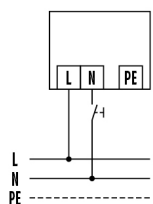
Maßzeichnung



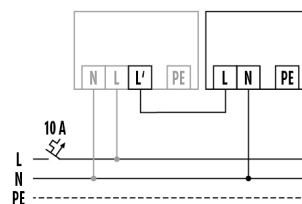
Lichtverteilung



Schaltplan



Schaltplan



Standardbetrieb mit Ein-/Ausschalter

Ansteuerung durch Automatikleuchten z. B. AOL 100 bzw. AOL 200

Ausführliche Produktbeschreibung

- Designleuchte aus Aluminiumdruckguss
- Bemessungsleistung P: 16,5 W, Lichtfarbe 3000 K weiß
- Einhand-Stecksockelmontage
- Verdeckter Anschlusssockel mit großem Verdrahtungsraum
- Membran-Leitungseinführung für eine einfache und schnelle Montage
- Beiliegende Steckklemme zum Durchverdrahten des Schutzleiters