

## OL WL 200 OP 1700 850 BK

**Artikelnummer** EL10710117  
**GTIN** 4015120710117



ON/OFF	LED 5000 K	CRI 80	Phi 1650 lm	P 16.5 W	100 lm/W	IP55
--------	---------------	-----------	----------------	-------------	----------	------



### Produktbeschreibung

- LED-Leuchte
- Designleuchte aus Aluminiumdruckguss und Kunststoff
- Bemessungsleistung P: 16,5 W, Lichtfarbe ca. 5000 K weiß

### Technische Daten

#### ALLGEMEIN

Geräteklasse	Wandleuchte
Produktinweis	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
Anschließer Leiterquerschnitt	1,5 - 2,5 mm <sup>2</sup>
Anzahl der Kontakte	3

#### GEHÄUSE

Abmessungen	Länge 205 mm x Breite 184 mm x Höhe/Tiefe 143 mm
Gewicht	747 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
Nennspannung	230 V ~ / 50 Hz
Einschaltstrom	6,5 A / 98 µs
Ableitstrom	0,01 mA

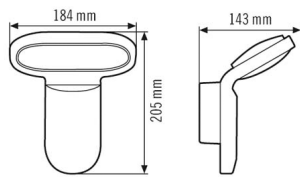
#### LICHT

Diffusor	opal
Lichtaustritt	direkt
Ausstrahlungswinkel	90 °
Flickerfaktor	<10 %
Bemessungsleistung P	16,5 W
Lichtstrom	1650 lm
Lichtausbeute	100 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

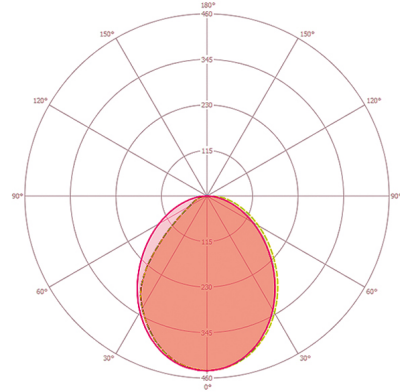
## OL WL 200 OP 1700 850 BK

**Artikelnummer**      **GTIN**  
EL1071017              4015120710117

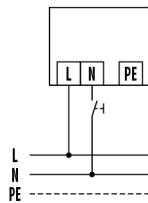
### Maßzeichnung



### Lichtverteilung

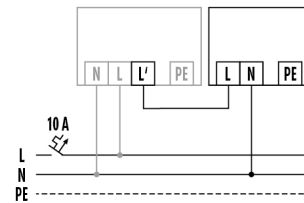


### Schaltplan



Standardbetrieb mit Ein-/Ausschalter

### Schaltplan



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

### Ausführliche Produktbeschreibung

- Designleuchte aus Aluminiumdruckguss
- Bemessungsleistung P: 16,5 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