

OL WL 200 OP 1700 850 BK

Artikelnummer

EL10710117

GTIN

4015120710117



Technische gegevens

ALGEMEEN

Apparaatcategorie	Wandarmatuur
Productinformatie	Intens zonlicht gedurende een langere periode kan de kleurschakering veranderen.
Op afstand te bedienen	-
Conformiteit	CE, EAC, RoHS, AEEA
Garantie	3 jaar

BEVESTIGING

Montagevariant	Opbouw
Montageplaats	Wand
Type aansluiting	Schroefklem
Aansluitbare kabeldiameter	1,5 - 2,5 mm ²
Aantal contacten	3

BEHUIZING

Afmetingen	Lengte 205 mm x Breedte 184 mm x Hoogte 143 mm
Gewicht	766 g
Materiaal	Aluminium en UV-gestabiliseerde kunststof
Beschermingsgraad	IP55
Toegestane omgevingstemperatuur	-25 °C...+50 °C
Kleur	zwart, overeenkomstig RAL 9005
Gloeidraadtest volgens IEC 60695-2-10	650 °C

Productbeschrijving

- LED-armatuur
- Design lamp van onder druk gegoten aluminium en kunststof
- Nominaal vermogen P: 16,5 W, lichtkleur ca. 5000 K wit

ELEKTRISCHE UITVOERING

Besturingssysteem	ON/OFF
Beschermingsklasse	II
Nom. spanning	230 V ~ / 50 Hz
Inschakelstroom	6,5 A / 98 µs
Lekstroom	0,01 mA

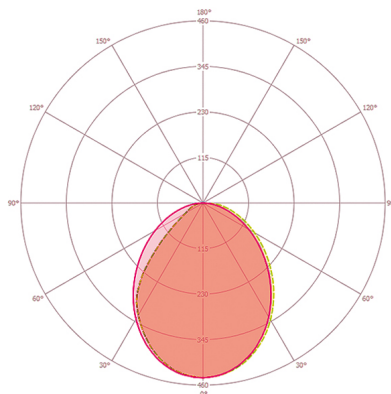
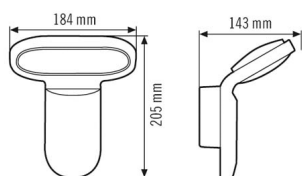
VERLICHTING

Diffusor	opaal
Lichtuittrekking	direct
Stralingshoek	90 °
Flikkerfactor	<10 %
Nominaal vermogen P	16,5 W
Lichtstroom - min	1650 lm
Lichtstroom - max	1650 lm
Lichtopbrengst - max	100 lm/w
Kleurtemperatuur	5000 K
Kleurweergave-index Ra	> 80
Kleurtolerantie	2 SDCM
Levensduur L70B10 bij 25 °C	80000 h
Levensduur L70B50 bij 25 °C	100000 h
Levensduur L80B10 bij 25 °C	50000 h
Levensduur L80B50 bij 25 °C	65000 h
Levensduur L90B10 bij 25 °C	25000 h
Levensduur L90B50 bij 25 °C	30000 h

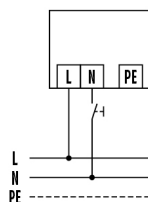
OL WL 200 OP 1700 850 BK

Artikelnummer **GTIN**
 EL1071017 4015120710117

Maattekening

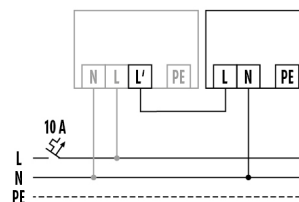


Schakelschema



Standardschema met aan/uit-schakelaar

Schakelschema



Aansturing door Automatic-armaturen bijv. AOL 100 of AOL 200

Gedetailleerde productbeschrijving

- Designarmatuur van spuitgietaluminium
- Nominaal vermogen P: 16,5 W, lichtkleur 5000 K wit
- Enkelhandige steekvoetmontage
- Verdekte aansluitokkel met grote bedradingsruimte
- Membraan-kabelinvoer voor snelle en gemakkelijke montage
- Meegeleverde insteekklems voor het doortrekken van de randaarde