

OL WL 200 OP 1700 850 BK

Numero articolo	GTIN
EL10710117	4015120710117

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



Dati tecnici

GENERALE

Categoria dispositivo	Lampada da parete
Informazioni sul prodotto	La luce solare intensa per un periodo di tempo prolungato può modificare la tonalità del colore.
Con comando a distanza	-
Conformità	CE, EAC, RoHS, WEEE
Garanzia	3 anni

ALLEGATO

Tipo di montaggio	Montaggio sporgente
Posizione di montaggio	Parete
Tipo di connessione	Terminale avvitato
Sezione trasversale del filo collegabile	1,5 - 2,5 mm ²
Numero di contatti	3

ALLOGGIAMENTO

Dimensioni	Lunghezza 205 mm x Larghezza 184 mm x Altezza/ profondità 143 mm
Peso	747 g
Materiale	Alluminio e plastica stabilizzata agli UV
Tipo di protezione	IP 55
Temperatura ambiente consentita	-25 °C...+50 °C
Colore	nero, simile a RAL 9005
Test del filo incandescente in conformità alla norma IEC 60695-2-10	650 °C - 30 s

Descrizione del prodotto

- Lampada a LED
- Lampada di design realizzata in alluminio pressofuso e plastica
- Potenza nominale P: 16,5 W, temperatura colore di circa 5000 K bianca

VERSIONE ELETTRICA

Sistema di controllo	ON/OFF
Classe di protezione	II
Tensione nominale	230 V AC / 50 Hz
Corrente di spunto	6,5 A / 98 µs
Corrente di dispersione	0,01 mA

ILLUMINAZIONE

Diffusore	opale
Emissione luminosa	Diretto
Angolo di irradiazione	90 °
Fattore di sfruttamento	<10 %
Potenza nominale P	16,5 W
Flusso luminoso	1650 lm
Efficienza luminosa	100 lm/W
Temperatura del colore	5000 K
Color Rendering Index Ra	> 80
Tolleranza colore	2 SDCM
Vita utile misurazioni L70B10 a 25 °C	80000 h
Vita utile misurazioni L70B50 a 25 °C	100000 h
Vita utile L80B10 a 25 °C	50000 h
Vita utile misurazioni L80B50 a 25 °C	65000 h
Vita utile misurazioni L90B10 a 25 °C	25000 h
Vita utile misurazioni L90B50 a 25 °C	30000 h

OL WL 200 OP 1700 850 BK

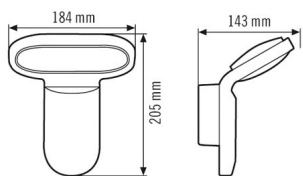
Numero articolo

EL10710117

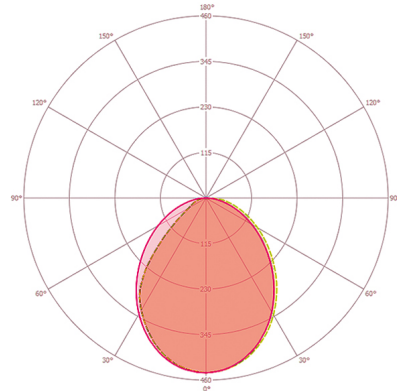
GTIN

4015120710117

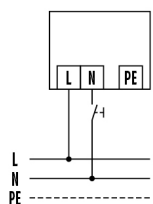
Disegno quotato



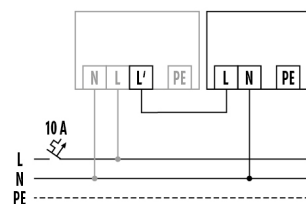
Lichtverteilungskurve_Bild (web)



Schema elettrico



Schema elettrico



Funzionamento standard con interruttore on/off.

Controllato da una luce automatica, ad esempio AOL 100 o AOL 200.

Descrizione dettagliata del prodotto

- Lampada di design realizzata in alluminio pressofuso
- Potenza nominale P: 16,5 W, temperatura colore della luce 5000 K bianca
- Installazione con attacco a spina collegabile con una sola mano
- Base del connettore coperta con ampio spazio di cabaggio
- Ingresso della linea a membrana per un'installazione rapida e semplice
- Terminale a spina per il cablaggio passante del conduttore di protezione incluso