

ALMA WCL 300 OP 1600 830 IP65 MD

Numero articolo **GTIN**
 EO10850301 4015120850301

ON/OFF	220 - 240 V AC	LED 3100 K	CRI 82	Phi 1600 lm	100 lm/W	IP65
	Ø 15 m	360°				



Dati tecnici

GENERALE	
Categoria dispositivo	Lampada con montaggio a parete e a soffitto
Con comando a distanza	-
Conformità	CE, EAC, RoHS, WEEE
Garanzia	5 anni
ALLEGATO	
Tipo di montaggio	Montaggio sporgente
Posizione di montaggio	Soffitto/parete
Tipo di connessione	Morsetto a pressione
Sezione trasversale del filo collegabile	1,5 - 2,5 mm ²
Numero di contatti	4
ALLOGGIAMENTO	
Dimensioni	Altezza/profondità 87 mm, Ø 300 mm
Peso	713 g
Materiale	Policarbonato stabilizzato ai raggi UV
Tipo di protezione	IP 65
Temperatura ambiente consentita	0 °C...+40 °C
Resistenza all'urto	IK10
Colore	bianco, simile a RAL 9003
VERSIONE ELETTRICA	
Sistema di controllo	ON/OFF
Classe di protezione	II
Tensione nominale	220 - 240 V AC / 50 - 60 Hz
Corrente di spunto	2,2 A / 98 µs

Descrizione del prodotto

- Lampada a LED rotonda
- 16 W, temperatura colore della luce circa 3000 K, bianco caldo
- Tipo di protezione avanzata (IP65)
- Rilevatore ad alta frequenza integrato e un'uscita di commutazione aggiuntiva
- Commutazione zero-cross per una commutazione che protegge il relè

Caratteristiche speciali del prodotto:

- Rilevatore di movimento HF integrato

Corrente di dispersione	0,017 mA
Assorbimento di corrente	300 mA

ILLUMINAZIONE

Diffusore	opale
Emissione luminosa	Diretto
Angolo di irradiazione	115 °
Unified Glare Rating	≤ 22
Fattore di sfarfallio	< 3 %
Potenza nominale P	16 W
Flusso luminoso	1600 lm
Efficacia luminosa	100 lm/W
Temperatura del colore	3100 K
Color Rendering Index Ra	> 80
Tolleranza colore	4 SDCM

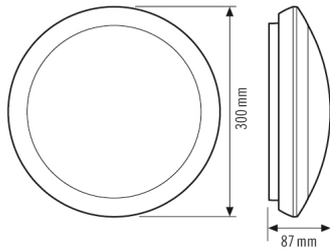
SENSORI

Angolo di rilevamento	360°
Intervallo di rilevamento in diagonale	Ø 15 m
Intervallo di rilevamento frontale	Ø 15 m
Regolazione della gamma	elettronico
Campo di rilevamento	177 m ²
Altezza di installazione consigliata	2,5 m
Valore di luminosità	3 - 300 lx
Ritardo di spegnimento	10 s...12 min (regolabile a stadi)
Gamma di frequenza	5,8 GHz

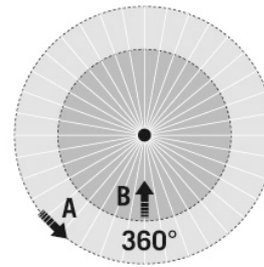
ALMA WCL 300 OP 1600 830 IP65 MD

Numero articolo **GTIN**
 EO10850301 4015120850301

Disegno quotato



Campo di rilevamento

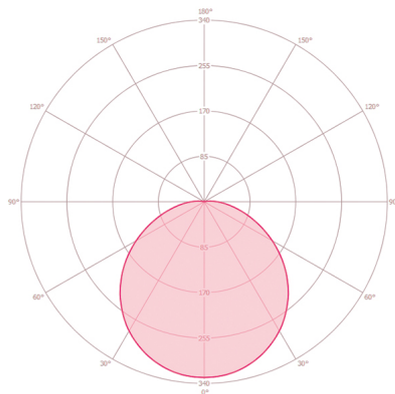


Portata di rilevamento

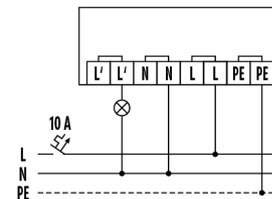
■ Quer (A) Ø 15 m

■ Frontal (B) Ø 15 m

Lichtverteilungskurve_Bild (web)



Schema elettrico



Funzionamento standard.

Descrizione dettagliata del prodotto

- Lampada a LED rotonda
- 16 W, temperatura colore 3000 K, bianco caldo
- Tipo di protezione (IP65)
- Rilevatore ad alta frequenza integrato e un'uscita di commutazione aggiuntiva
- Commutazione zero-cross per una commutazione che protegge il relè
- Elevata efficienza luminosa di 100 lm/W
- Cablaggio semplice tramite terminale a spina
- Installazione rapida grazie al cablaggio passante