

SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO

SENSOR CEILING FLUSH 360DEG IP20 WT

SENSOR CEILING FLUSH IP20 | Sensori stand-alone di movimento e di luminosità per montaggio a incasso



Aree di applicazione

- Interni
- Scale
- Seminterrato
- Servizi igienici

Vantaggi del prodotto

- Sensore per un risparmio energetico ottimizzato
- Design compatto

Caratteristiche del prodotto

- 2 modalità operative selezionabili (luce continua 6 ore, accensione tramite movimento)
- Grado di protezione: IP20
- Classe di isolamento: II



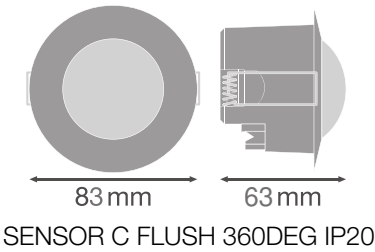
DATI TECNICI

DATI ELETTRICI

Tensione nominale	220...240 V
Frequenza di rete	50...60 Hz
Classe di sicurezza	II

DIMENSIONI E PESO

Diametro	83 mm
Altezza	63,00 mm
Peso prodotto	80,00 g



MATERIALE & COLORI

Colore del prodotto	bianco
Materiale del corpo	Policarbonato (PC)
Contenuto di mercurio nella lampada	0.0 mg

APPLICAZIONE & INSTALLAZIONE

Temperatura ambiente	-20...+40 °C
Temperatura di stoccaggio	-25...+70 °C
Tipo di collegamento	Morsetto a vite, 3 poli
Grado di protezione	IP20
Dimmerabile	No
Montaggio tipo	Incasso
Posizione di montaggio	Soffitto

Durata

Durata L70/B50 @ 25 °C	50000 h ¹⁾
------------------------	-----------------------

1) t[h]: L70 / B50 @ 25 °C (Ta), t[h]: L80 / B10 @ 25 °C (Ta), t[h]: L90 / B10 @ 25 °C (Ta)



SENSORE

Tipo di sensore	Luce / Movimento
Tecnologia di sensore	Raggi infrarossi passivi (PIR)
Angolazione del rilevamento del sensore	360 °
Accens./spegn. controllati da sensore	2 s...15 min
Area di rilevamento del sens.movimento	6 m
Soglia di rilevamento del sens. luce	1...1000 lx

CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

Norme	CE / EAC / UKCA
-------	-----------------

DOWNLOAD

Documenti e certificati		Document name
	User instruction	SENSOR CEILING FLUSH
	Declarations Of Conformity CE	SENSOR CEILING WALL

DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4058075240315	Astuccio 1	90 mm x 90 mm x 72 mm	106.00 g	0.58 dm³
4058075240322	Cartone di spedizione 8	190 mm x 190 mm x 160 mm	1163.00 g	5.78 dm³

Il codice prodotto indicato descrive la minore quantità che può essere ordinata. Una unità di spedizione può contenere uno o più di un singolo prodotto. Quando si inserisce un ordine, per la quantità inserire una o più unità di spedizione.

DISCLAIMER

Con riserva di modifiche senza preavviso. Salvo errori o omissioni. Assicurarsi sempre di utilizzare la versione più recente.