



85365200



IP55

Rilevatore di movimento radio KNX 220° a parete, ad energia solare bianco polare opaco

Caratteristiche tecniche

Funzioni

Tempo di bloccaggio	10 s
- Modo operativo comandato da μ processore	
- Funzioni supplementari ETS: modalità di esercizio on/off, pulsanti, gradazione regolazione della luce, visualizzazione della luminosità, movimento di richiamo scenari, nessun movimento di richiamo scenari	
- Funzione di ripristino (su impostazioni di fabbrica)	
- Funzioni quicklink: interruzione a tempo, pulsante contatto di chiusura	

Comandi e indicatori

Numero segmenti di commutazione	123456792
- Con pulsante di configurazione	

Connettività

Protocollo radio	Radio KNX
Categoria ricevitore	2

Frequenza

Radiofrequenza di trasmissione	868,3 MHz
--------------------------------	-----------

Potenza

Potenza di radiotrasmissione	< 10 mW
------------------------------	---------

Configurazione di rete

- Indipendente dalla rete

Misure

Umidità dell'aria relativa (senza condensazione)	99999 % (senza condensa)
Campo di rilevamento, semiovale	$\approx 16 \times 16$ m

Portata

Portata frontale	≈ 16 m
Portata laterale	a ≈ 8 m m

Coperchio

Copertura	Con elementi di copertura di limitazione del campo di rilevamento
-----------	---

Rilevazione

Numero zone di rilevamento	123456792
Angolo di rilevamento	220 °

Materiali

Colore linea di design	bianco polare
Colore RAL	Bianco RAL 9010
Materiale	termoplastico

Dimensioni

Profondità	153 mm
Altezza di montaggio consigliata	2,5 m
Altezza	134 mm
Larghezza	91 mm

Illuminazione

Soglia di luminosità, impostabile	≈ 5...1000 lx
-----------------------------------	---------------

Controllo del LED

LED	Con LED di configurazione, Con indicazione di rilevamento a LED
-----	---

Installazione, montaggio

Tipo di montaggio	Per montaggio a muro e a soffitto, montaggio angolare con adattatore
-------------------	--

Collegamento

Numero di settori	123456792
- Integrazione tramite radio KNX/gateway TP a parete nel sistema TP KNX	

Impostazioni

Soglia di sensibilità impostabile	20...100 %
Ritardo di spegnimento, impostabile	≈ 1 s...3 h
- Configurazione quicklink senza strumenti tramite pulsanti e indicatori LED	

Articoli forniti

- Piastra di supporto per e materiale di fissaggio inclusi nella fornitura

Equipaggiamento

Numero di canali radio	1
Numero di collegamenti quicklink	max. 20 trasmettitori/ricevitori
Transmitter duty cycle	1 %
- Orientabile verticalmente e rotabile orizzontalmente	

Sicurezza

- Con protezione sottostrisciamento

Condizioni d'impiego

Temperatura d'esercizio	-20...55 °C
- Basso utilizzo di energia	

Identificazione

Applicazioni, impieghi	Radio KNX - sensori
Serie	Rilevatore di movimento