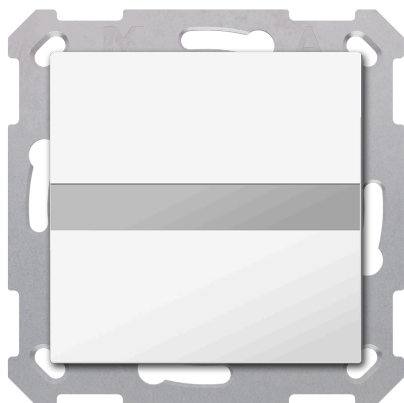


SCN-BWM55.G2

Rilevatore di movimento linea 55 KNX, bianco lucido



Descrizione prodotto:

Il rilevatore di movimento MDT con sensore luminosità per il montaggio a parete compatibile con le linee da 55 mm di diversi produttori. Con due sensori di movimento per rilevare la direzione del movimento e un sensore luminosità integrato per diverse soglie di attivazione durante il giorno e la notte. È possibile configurare due canali di illuminazione separati, un canale HVAC e un canale per il monitoraggio dell'ambiente.

Funzioni prodotto:

- Adatto per linee di interruttori da 55 mm, ad es. linee MDT 55 o GIRA standard 55, E2, Event, Esprit o BERKER S1, B3, B7 o JUNG A 500, A PLUS, A CREATION, AS 500, A 550, A FLOW o MERTEN 1M, M-Smart, M-Plan, M-Pure
- **Rilevatore di movimento con 2 sensori e sensore luminosità**
- Angolo di rilevamento H 180° / V 15°, portata 6 ... 10 m
- **Adatto per animali domestici fino a 12 kg**
- **Sensibilità di innesco impostabile separatamente per giorno, notte e presenza**
- **Riconoscimento della direzione del movimento**
- 2 canali per comando luci, 1 canale HVAC e allarme
- **Presenza a breve termine per la riduzione del tempo di follow-up**
- Funzione master/slave, scenari e funzioni logiche
- **Luce LED notturna bianca integrata**
- Funzione giorno/notte, funzione luce di orientamento
- Funzione di blocco e forzatura con tempo di fallback
- Ingresso per tasto esterno per funzionamento automatico e manuale
- Altezza di montaggio raccomandata: 1,05 ... 1,20 m
- Accoppiatore bus integrato

Dati tecnici:

Dispositivo	Tipo di dispositivo	Rilevatore di movimento SCN
	Codice articolo	SCN-BWM55.G2
	EAN / GTIN	4251916111311
	Colore	Bianco lucido
	Dimensioni (H x L x P)	55 x 55 x 26 mm
	Peso lordo (incl. imballo)	0.062 kg
	Classe di protezione	IP20
	Tipo di montaggio e fissaggio	Montaggio da incasso
	Profondità di montaggio da incasso in scatola	12 mm
	Telaio di supporto fornito in dotazione	Telaio di supporto A
	Altezza di montaggio raccomandata	1,05 ... 1,2 m
	Posizione di montaggio	qualsiasi
	Peso netto	0.036 kg
	Operazione	Numero di LED
Ingressi	Numero di sensori	2
	Intervallo dinamico	5 ... 1000 Lux
	Portata	6 m ... 10 m
	Angolo di rilevamento orizzontale	180°
	Angolo di rilevamento verticale	15°
	Sensibilità regolabile	10 livelli
KNX	Tensione nominale KNX	30 V DC SELV
	Intervallo di tensione KNX	21 ... 31 V DC SELV
	Consumo energetico bus KNX tipico	< 0,3 W
	Mezzo KNX	TP-256 con supporto per Long Frame
	Programma applicativo KNX	a partire da ETS 4
Condizioni ambientali	Temperatura ambiente durante il funzionamento	0 ... 45 °C
	Stoccaggio	-20 ... +55 °C
	Umidità	< 95 %
	Formazione di condensa consentita	No
Collegamenti	Sensore di temperatura	Senza
	Tipo di collegamento KNX	Terminale a innesto KNX
	Sezione cavo KNX	Conduttore rigido 0,6 ... 0,8 mm

Esempio di collegamento:

