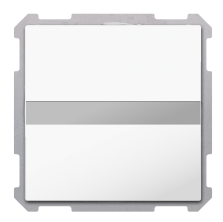


SCN-BWM63.02

Rilevatore di movimento/interruttore automatico 63 KNX, bianco studio brillante



Descrizione prodotto:

Il rilevatore di movimento MDT con sensore luminosità per il montaggio a parete compatibile con le linee da 63 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:

- Compatibile con linea di interruttori da 63 mm, ad es. linea MDT 63 o Busch-Jaeger future linear, solo, carat e Busch-axcent
- 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
- Garanzia di 3 anni sul prodotto



Scheda prodotto



Dati tecnici:

Dianositivo	Tipo di dispositivo	Dilayatara di mayimanta SCN
Dispositivo	Tipo di dispositivo	Rilevatore di movimento SCN
	Codice articolo	SCN-BWM63.02
	EAN / GTIN	4251916111359
	Colore	Bianco studio brillante
	Peso lordo (incl. imballo)	0.066 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	0.041 kg
Operazione	Numero di LED	1 RGB (stato), 1 bianco (luce notturna)
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
	_	



2/3

Scheda prodotto



Esempio di collegamento:

