

RTS40 Bewegungsmelder Format 55

Der RTS40 ist ein batteriebetriebener Funk-Bewegungsmelder für den Innenbereich. Wird eine Bewegung erkannt, sendet der Melder in Abhängigkeit der Einstellung ein EIN- Signal an einen Easywave-Funkempfänger. Nach Ablauf der eingestellten Laufzeit wird ein AUS-Signal gesendet.

Es stehen zwei Produktvarianten zur Verfügung:

EIN/AUS/AUTO: Die Funktion des Bewegungsmelders kann dauerhaft EIN, dauerhaft AUS oder auf AUTOMATIK-Betrieb geschaltet werden.

AUTO: Der Bewegungsmelder reagiert AUTOMatisch gemäß der vorgenommenen Einstellungen.



RTS40E5001B01-K
AUTO

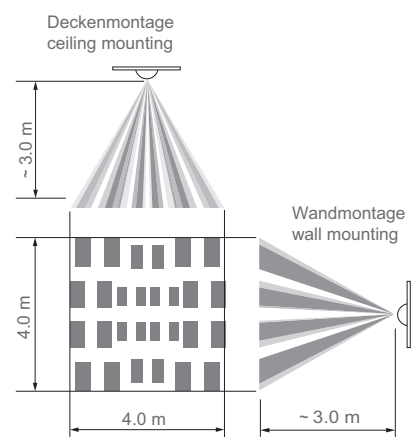


RTS40E5001B02-K
EIN/AUS/AUTO

Technische Daten

Codierung	Werkscodierung mit Easywave-Telegramm
Frequenz	868,30 MHz
Kanäle	1
Reichweite	typisch 150 m bei guten Freifeldbedingungen
Spannungsversorgung	1x 3V-Batterien, CR2032
Funktion	Erfassung von Bewegung / Weiterleitung per Funk Schalten EIN/AUS (2-Tast-Bedienung) Triggerfunktion
Helligkeitsbereich	zw. 1 lx und 150 lx oder abschaltbar
Nachlaufzeit	5 Sek bis 131 Min; schrittweise einstellbar
Betriebstemperatur	-20 °C bis +60 °C
Abmessungen (B/L/H)	Abdeckung: 55/55 x 17,5 mm Montageplatte: 71/71/1,5 mm
Gewicht	30 g (inklusive Batterien)
Farbe	weiß ähnlich RAL 9003

Erfassungsbereich

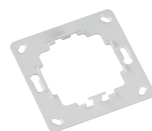


Lieferumfang

- Sendemodul
- 1 Batterie
- Abdeckung
- Montageplatte
- Klebepad
- Bedienungsanleitung

Zubehör (optional)

RTS22-ACC-01-01P | Montageplatte, weiß



Ausführungen

Produktnummern	Beschreibung
RTS40E5001B01-K	Bewegungsmelder, Easywave, Format 55, AUTO, weiß
RTS40E5001B02-K	Bewegungsmelder, Easywave, Format 55, EIN/AUS/AUTO, weiß