


BERKER KNX R.x Bewegungsmelder Einsatz für Montagehöhe 1,1 m
Art. Nr. 80262160

- Erfassungsbereich 12 x 16 m (1,1 m) bzw. 8 x 12 m (2,2 m)
- Erfassungswinkel einstellbar: 90 – 180 °
- Nachlaufzeit, Empfindlichkeit und Helligkeit einstellbar
- zwei helligkeitsabhängige Funktionskanäle
- mit Taste für Auto/Dauer EIN/Dauer AUS
- Master Slave Betrieb
- frei programmierbare Funktionstaste
- Varianten für 1,1 m und 2,2 m Montagehöhe
- Bauform: Up

KNX Bewegungsmelder-Modul 1,1 m mit integriertem Busankoppler R.x. Bewegungsmelder-Modul mit integriertem Busankoppler. Erfassungswinkel von 90° bis 180°, manuell ohne Zubehör einstellbar (unabhängig rechts oder links). Vordefinierte Abschaltverzögerungszeit und Ansprechhelligkeit über Potentiometer am Gerät der ETS einstellbar. Betriebsmodustaste für Automatk, EIN, AUS oder zeitbegrenzt EIN. Taste auch als Tastsensor parametrierbar. Überwachungskanal helligkeitsunabhängig zur Einbindung in Alarmanlagen nutzbar. Mit integriertem Helligkeitssensor und Temperaturfühler. Inbetriebnahme mit KNX ETS und Easytool.

Technische Information

Bussystem KNX	Ja	Treppenhausüberwachung	Ja
Schalterprogramm	R.1/R.3/R.8	Ansprechhelligkeit einstellbar	Ja
Funk bidirektional	Nein	Teach-Funktion für Ansprechhelligkeit	Nein
Ausführung	Bewegungsmelder	Ausschaltverzögerung selbstlernend	Nein
Montageart	Unterputz	Optimale Montagehöhe	1.1 m
Werkstoff	sonstige	Max. Reichweite zu einer Seite	8 m
Werkstoffgüte	sonstige	Max. Reichweite frontal	12 m
Oberfläche	unbehandelt	Montagehöhe	1.1 m
Ausführung der Oberfläche	nicht zutreffend	Anzahl der Kanäle	3
Transparent	Nein	Min. Einschaltdauer	10 s
Mit Busankopplung	Ja	Max. Einschaltdauer	30 min
Nebenstelleneingang	Ja	Type	Bewegungsmelder
Unterkriechschutz/Rückfeldüberwachung	Nein	Bauform	Up, Schalterdesign
Betriebsartenschalter	Ja	EAN	3250617153171
Tierschneise	Nein		

Zu diesem Artikel gehört:

	Art.Nr.	Bezeichnung
Zubehör	XXXX-001	Zentralstück für Bewegungsmelder: 8096046x