


BERKER KNX Serie R.Classic Bew.melder Einsatz für Montagehöhe 2,2 m
Art. Nr. 80262261

- 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 2,2 m mit integriertem Busankoppler, Tragring rund 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
Schalterprogramm	Serie R.classic
Funk bidirektional	Nein
Ausführung	Bewegungsmelder
Montageart	Unterputz
Werkstoff	sonstige
Werkstoffgüte	sonstige
Oberfläche	unbehandelt
Transparent	Nein
Mit Busankopplung	Ja
Nebenstelleneingang	Ja
Unterkriechschutz/Rückfeldüberwachung	Nein
Betriebsartenschalter	Ja
Tierschneise	Nein

Treppenhausüberwachung	Ja
Ansprechhelligkeit einstellbar	Ja
Teach-Funktion für Ansprechhelligkeit	Nein
Ausschaltverzögerung selbstlernend	Nein
Optimale Montagehöhe	2.2 m
Max. Reichweite zu einer Seite	6 m
Max. Reichweite frontal	8 m
Montagehöhe	2.2 m
Anzahl der Kanäle	3
Min. Einschaltdauer	10 s
Max. Einschaltdauer	30 min
Type	Bewegungsmelder
Bauform	Up, Schalterdesign
EAN	4011334449812