


**BERKER KNX R.x Bewegungsmelder Einsatz für Montagehöhe 2,2 m**
**Art. Nr. 80262260**

- 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
- Montageart: Up

KNX Bewegungsmelder-Modul 2,2 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
Schalterprogramm	R.1/R.3/R.8
Ausführung	Bewegungsmelder
Montageart	Unterputz
Werkstoff	sonstige
Werkstoffgüte	sonstige
Oberflächenschutz	unbehandelt
Transparent	Nein
Mit Busankopplung	Ja
Nebenstelleneingang	Ja
Unterkriechschutz	Nein
Betriebsartenschalter	Ja
Tierschneise	Nein
Treppenlichtautomatik	Ja

Ansprechhelligkeit einstellbar	Ja
Teach-Funktion für Ansprechhelligkeit	Nein
Ausschaltverzögerung selbstlernend	Nein
Montagehöhe	2.2 m
Optimale Montagehöhe	2.2 m
Max. Reichweite zu einer Seite	6 m
Max. Reichweite frontal	8 m
Anzahl der Kanäle	3
Min. Einschaltdauer	10 s
Max. Einschaltdauer	30 min
Type	Bewegungsmelder
Bauform	Up, Schalterdesign
EAN	3250617154574