


BERKER R.x Berker.Net Bewegungsmelder 2,2m, polarweiß glänzend
Art. Nr. 85342139

- Erfassungsbereich 1,1 m: 12 x 16 m rechteckig
- Erfassungsbereich 2,2 m: 8 x 12 m rechteckig
- Taste für EIN/AUS/Automatik
- Taste für Sonderfunktionen (Party, Teach-In, Sperre, Anwesenheitssimulation, Lasteinstellung)
- Tastensperre
- Betriebs- und Status-LED rot/grün/orange
- Teach-Funktion für die Ansprechbarkeit über Taste
- LED-Aufsatz-/Einsatz-Kompatibilitätsanzeige
- Integration in Serie 1930 mittels Rahmen 13820X

Bewegungsmelder 2,2 m R.1/R.3 polarweiß, glänzend. Bewegungsmelder niedriger Eigenenergiebedarf, mit Memory-Funktion zur Anwesenheitssimulation, mit Tastensperre, Party-Funktion zum Einschalten für 2 Stunden, Teach-Funktion für die Ansprechbarkeit über Taste, LED-Aufsatz-/Einsatz-Kompatibilitäts-Anzeige, mit Betriebs- und Status-LED rot/grün/orange, mit Taste für Ein/Aus/Automatik, µ-Prozessor gesteuerte Arbeitsweise, mit Demontageschutz. Unterputz-Installation, Flächen-/Designprogramm.

Technische Information

Ausführung	Bewegungsmelder
Montageart	Unterputz
Konstantlichtregelung	Nein
HLK-Ansteuerung	Ja
Vernetzbar	Ja
Geeignet für drahtlose Übertragung	Nein
Unterkriechschutz	Ja
Montagehöhe	2.2 m
Max. Reichweite zu einer Seite	6 m
Max. Reichweite frontal	8 m
Schalterprogramm	R.x/Serie 1930/R.classic
Produktgruppe	Bewegungsmelder
Ansprechempfindlichkeit einstellbar	Ja
Ansprechbarkeit einstellbar	Ja
Teach-Funktion für Ansprechbarkeit	Ja
Abdimmfunktion mit Dimmeinsatz	Ja
Tierschneise	Nein

Treppenlichtautomatik	Nein
Werkstoff	Kunststoff
Farbe	polarweiß glänzend
Werkstoffgüte	Thermoplast
Halogenfrei	Ja
Geeignet für Schutzart (IP)	IP20
Betriebsartenschalter	Ja
Min. Einschaltdauer	180 s
Max. Einschaltdauer	3 min
Ausschaltverzögerung selbstlernend	Nein
Erfassungswinkel horizontal	45 - 90 °
Farbe	weiß
Technologie	Berker.Net
RAL-Nummer (ähnlich)	9010
EAN	4011334374213