



85342189



2,2 m

Bewegungsmelder 2,2 m S.1/B.3/B.7 polarweiß, glänzend

Bewegungsmelder niedriger Eigenenergiebedarf, mit Memory-Funktion zur Anwesenheitssimulation, mit Tastensperre, Party-Funktion zum Einschalten für 2 Stunden, Teach-Funktion für die Ansprechhelligkeit 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.

- mit Taste für Ein/Aus/Automatik
- mit Betriebs- und Status-LED rot/grün/orange
- LED-Aufsatz-/Einsatz-Kompatibilitäts-Anzeige
- Teach-Funktion für die Ansprechhelligkeit über Taste
- mit Tastensperre
- Party-Funktion zum Einschalten für 2 Stunden
- mit Memory-Funktion zur Anwesenheitssimulation
- µ-Prozessor gesteuerte Arbeitsweise
- mit Demontageschutz

Technische Merkmale

Haupt-Designlinie	Berker S.1/B.3/B.7
Farbe	polarweiß glänzend
Nennmontagehöhe	2,2 m
Erfassungsfeld, rechteckig	≈ 8 x 12 m
Reichweite seitlich	je ≈ 6 m
Reichweite frontal	≈ 8 m
Nachlaufzeit	≈ 180 s
Ansprechhelligkeit, einstellbar	≈ 5...1000 lx , Tagbetrieb
Betriebstemperatur	-5...45 °C
Aufbauhöhe	34 mm
Werkstoff	Thermoplast