



85341188



Bewegungsmelder 1,1 m S.1/B.3/B.7 polarweiß, matt

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.

- Permanente direkte Sonneneinstrahlung in die nach oben ausgerichtete Erfassungsebene kann zum Ausfall des Bewegungsmelders führen.
Nur für den Innenbereich geeignet!
- niedriger Eigenenergiebedarf
- mit Taste für Ein/Aus/Automatik
- Teach-Funktion für die Ansprechhelligkeit über Taste
- mit Tastensperre
- Party-Funktion zum Einschalten für 2 Stunden
- mit Memory-Funktion zur Anwesenheitssimulation
- mit Betriebs- und Status-LED rot/grün/orange
- LED-Aufsatz-/Einsatz-Kompatibilitäts-Anzeige
- μ -Prozessor gesteuerte Arbeitsweise
- mit Demontageschutz

Technische Merkmale

Haupt-Designlinie	Berker S.1/B.3/B.7
Farbe	polarweiß matt
Nennmontagehöhe	1,1 m
Erfassungsfeld, rechteckig	$\approx 12 \times 16$ m
Reichweite frontal	≈ 12 m
Reichweite seitlich	je ≈ 8 m
Nachlaufzeit	≈ 180 s
Ansprechempfindlichkeit, einstellbar	10 ... 100 %
Betriebstemperatur	-5 ... 45 °C
Aufbauhöhe	34 mm