



85341182



### Bewegungsmelder 1,1 m S.1 weiß, 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,  $\mu$ -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
- $\mu$ -Prozessor gesteuerte Arbeitsweise
- mit Demontageschutz
- Permanente direkte Sonneneinstrahlung in die nach oben ausgerichtete Erfassungsebene kann zum Ausfall des Bewegungsmelders führen.  
Nur für den Innenbereich geeignet!

#### Technische Merkmale

Haupt-Designlinie	Berker S.1/B.3/B.7
Farbe	weiß glänzend
Nennmontagehöhe	1,1 m
Erfassungsfeld, rechteckig	$\approx 12 \times 16$ m
Reichweite seitlich	je $\approx 8$ m
Reichweite frontal	$\approx 12$ m
Nachlaufzeit	$\approx 180$ s
Ansprechhelligkeit, einstellbar	$\approx 5 \dots 1000$ lx, Tagbetrieb
Betriebstemperatur	$-5 \dots 45$ °C
Aufbauhöhe	34 mm
Werkstoff	Thermoplast