



Bewegungsmelder 1,1 m K.5 edelstahl, lackiert

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.



85341173



- Teach-Funktion für die Ansprechhelligkeit über Taste
- mit Tastensperre
- Party-Funktion zum Einschalten für 2 Stunden
- mit Memory-Funktion zur Anwesenheitssimulation
- mit Taste für Ein/Aus/Automatik
- mit Betriebs- und Status-LED rot/grün/orange
- LED-Aufsatz-/Einsatz-Kompatibilitäts-Anzeige
- 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 K.5
Farbe	edelstahl matt, lackiert
Nennmontagehöhe	1,1 m
Erfassungsfeld, rechteckig	$\approx 12 \times 16$ m
Reichweite seitlich	je ≈ 8 m
Reichweite frontal	≈ 12 m
Nachlaufzeit	≈ 180 s
Betriebstemperatur	-5...45 °C
Ansprechhelligkeit, einstellbar	$\approx 5...1000$ lx, Tagbetrieb
Aufbauhöhe	34 mm
Werkstoff	Thermoplast