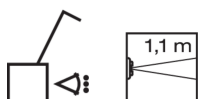




85341126



Bewegungsmelder 1,1 m Q.1/Q.3 anthrazit, samt

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
- niedriger Eigenenergiebedarf
- μ -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

Nennmontagehöhe	1.1 m
Erfassungsfeld \varnothing , am Fußboden	0 m
	Berker Q.1 Berker Q.3 Berker Q.7 Berker Q.9
Sekundär Designlinie(n)	
Farbe	anthrazit samt, lackiert
Erfassungswinkel, einstellbar	je Seite $\approx 45 \dots 90^\circ$
Erfassungsfeld, rechteckig	$\approx 12 \times 16$ m
Reichweite frontal	≈ 12 m
Reichweite seitlich	je ≈ 8 m
Ansprechhelligkeit, einstellbar	$\approx 5 \dots 1000$ lx dots Tagbetrieb
Ansprechempfindlichkeit, einstellbar	10...100 %
Betriebstemperatur	-5...45 °C
Aufbauhöhe	34 mm