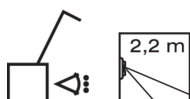




85342124



Bewegungsmelder 2,2 m Q.1/Q.3 alu samt, 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.

Technische Merkmale

_default	
Nennmontagehöhe	2.2 m
Erfassungsfeld \emptyset , am Fußboden	0 m
Haupt-Designlinie	Berker Q.1/Q.3/Q.7/Q.9
Farbe	alu samt, lackiert
Erfassungswinkel, einstellbar	je Seite $\approx 45...90^\circ$
Erfassungsfeld, rechteckig	8 x 12
Reichweite frontal	≈ 8 m
Reichweite seitlich	je ≈ 6
Ansprechhelligkeit, einstellbar	$\approx 5...1000$ lx , Tagbetrieb
Ansprechempfindlichkeit, einstellbar	10...100 %
Betriebstemperatur	-5...45 °C
Aufbauhöhe	34 mm
Taste / Tasterknopf	mit Taste für Ein/Aus/Automatik
LED	mit Betriebs- und Status-LED rot/grün/orange, LED-Aufsatz-/Einsatz-Kompatibilitäts-Anzeige
Funktion	Teach-Funktion für die Ansprechhelligkeit über Taste ; mit Tastensperre ; Party-Funktion zum Einschalten für 2 Stunden ; mit Memory-Funktion zur Anwesenheitssimulation
Energieverbrauch	niedriger Eigenenergiebedarf
Arbeitsweise	μ -Prozessor gesteuerte Arbeitsweise
Schutz	mit Demontageschutz