



85342129



## Bewegungsmelder 2,2 m Berker Q.1/Q.3/Q.7/Q.9, polarweiß samt

Technische Merkmale

### Architektur

Montageart Unterputz

### Funktion

- $\mu$ -Prozessor gesteuerte Arbeitsweise
- Teach-Funktion für die Ansprechhelligkeit über Taste
- mit Tastensperre
- Party-Funktion zum Einschalten für 2 Stunden
- mit Memory-Funktion zur Anwesenheitssimulation

### Kontrollen und Indikatoren

- mit Taste für Ein/Aus/Automatik

### Messung

relative Luftfeuchte (ohne Kondensation) 0...65 % (ohne Betauung)

Erfassungsfeld, rechteckig ≈ 8 x 12 m

### Reichweite

Reichweite frontal ≈ 8 m

Reichweite seitlich je ≈ 6 m

### Fühler

Anzahl Erfassungsebenen 3

Erfassungswinkel, einstellbar je Seite ≈ 45...90 °

### Werkstoff

Designlinienfarbe polarweiß

Farbe polarweiß

Werkstoff Thermoplast

### Abmessungen

Aufbauhöhe 34 mm

Nennmontagehöhe 2,2 m

### Beleuchtung Steuerung

Ansprechhelligkeit, einstellbar ≈ 5...1000 lx , Tagbetrieb

### LED Steuerung

LED mit Betriebs- und Status-LED rot/grün/orange, LED-Aufsatz-/Einsatz-Kompatibilitäts-Anzeige

### Einstellungen

Ansprechelligkeit einstellbar	ja
Ansprechempfindlichkeit einstellbar	ja
Ansprechempfindlichkeit, einstellbar	10...100 %
Nachlaufzeit	≈ 180 s
Ausschaltvorwarnung auf Dimmwert 50% für	30 s

### Sicherheit

Schutzart	IP20
- mit Demontageschutz	

### Verwendung Bedingungen

Betriebstemperatur	-5...45 °C
- niedriger Eigenenergiebedarf	

### Kennzeichnung

Gewerk / Anwendung	Lichtsteuerung, Bewegungsmelder
Haupt-Designlinie	Berker Q.1/Q.3/Q.7/Q.9
Sekundär Designlinie(n)	Berker Q.1, Berker Q.3, Berker Q.7, Berker Q.9