





85341188





# Bewegungsmelder 1,1 m Berker S.1/B.3/B.7, polarweiß matt

Technische Merkmale

## Architektur

Montageart Unterputz

## **Funktion**

- μ-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)	065 % (ohne Betauung)
Erfassungsfeld, rechteckig	≈ 12 x 16 m

## Reichweite

Reichweite frontal	≈ 12 m
Reichweite seitlich	ie ≈ 8 m

## Fühler

Anzahl Erfassungsebenen	3
Erfassungswinkel, einstellbar	ie Seite ≈ 4590 °

#### Werkstoff

Designlinienfarbe	polarweiß
Farbe	polarweiß
Werkstoff	Thermoplast

## Abmessungen

Aufbauhöhe	34 mm
Nennmontagehöhe	1.1 m

# **Beleuchtung Steuerung**

Ansprechhelligkeit, einstellbar	≈ 51000 lx , Tagbetrieb
---------------------------------	-------------------------

# LED Steuerung

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



Einstellungen	
Ansprechhelligkeit einstellbar	ja
Ansprechempfindlichkeit einstellbar	ja
Ansprechempfindlichkeit, einstellbar	10100 %
Nachlaufzeit	≈ 180 s
Ausschaltvorwarnung auf Dimmwert 50% für	30 s
Sicherheit	
Schutzart	IP20
- mit Demontageschutz	
Verwendung Bedingungen	
Betriebstemperatur	-545 °C
- niedriger Eigenenergiebedarf	
Kennzeichnung	
Gewerk / Anwendung	Lichtsteuerung, Bewegungsmelder
Haupt-Designlinie	Berker S.1/B.3/B.7
Sekundär Designlinie(n)	Bewegungsmelder, Berker S.1, Berker B.3, Berker B.7
Hinweis	
Hinweistext	Permanente direkte Sonneneinstrahlung in die nach oben ausgerichtete Erfassungsebene kann zum Ausfall des Bewegungsmelders führen. Nur für den Innenbereich geeignet!