

























## Präsenzmelder Aufbau 1 Kanal mit Unterputz Schalteinsatz

## **Technische Merkmale**

Arc	hite	ktur
-----	------	------

Architektur	
Montageart	Aufputz / Aufbau
Elektrische Hauptmerkmale	
Bemessungsbetriebsspannung Ue	230 V
Frequenz	50 Hz
Abmessungen	
Höhe installiertes Produkt	31 mm
Breite installiertes Produkt	100 mm
Empfohlene Montagehöhe	2.53.5 m
Energieversorgung	
Versorgungsspannung	230 V
Fühler	
Erfassungswinkel	360 °
Erfassungswinkel	360 °
Erfassungsfeld Ø, in Schreibtischhöhe	≈ 5 m
Max. Reichweite frontal	7 m
Max. Reichweite zu einer Seite	13 m
Werkstoff	
Farbe	reinweiß RAL 9010
RAL Farbe	RAL 9010 - Reinweiß
Werkstoff	Kunststoff
Beleuchtung Steuerung	
Ansprechhelligkeit, einstellbar	≈ 51200 lx
Helligkeitsmeßbereich	5 / 1200 Lux
Montage	
Max. Montagehoehe	4 m
Einstellungen	
Ansprechempfindlichkeit einstellbar	Ja
Nachlaufzeit, einstellbar	≈ 130 min
Ausstattung	
Erfassungswinkel horizontal von/bis	360 °

Sicherheit	
Schutzklasse	Schutzklasse II
Verwendung Bedingungen	
Betriebstemperatur	045 °C
Lager-/Transporttemperatur	-1060 °C
Kennzeichnung	
Gewerk / Anwendung	Bewegungsmelder
Haupt-Designlinie	Bewegungsmelder