


BEG Pico-S-DE weiß
Art. Nr. BEG92700

- Mini-Präsenzmelder ohne zusätzliches Leistungsteil, auch für Feuchträume geeignet
- ein Schaltkanal zum Schalten von Licht
- manuelles Schalten über Taster möglich
- Montage mit Klemmring (inkl.) für Leuchten oder mit Federklammern für abgehängte Decken
- einfache Bedienung mittels erforderlicher Fernbedienung
- Erweiterung des Erfassungsbereiches mit Slave-Geräten möglich
- Werkseinstellung 10 Min. und 500 Lux
- Reichweite: max. Ø 10 m quer zum Melder gehend
- Schutzart: IP65 / Klasse II
- Schaltleistung: 2.300 W cos ϕ = 1, 300 W LED
- Nachlaufzeit: 15 Sek. – 30 Min. oder Impuls

Mini-Präsenzmelder für Innen-Anwendungen in der Ausführung Slave mit kreisförmigem Erfassungsbereich

Ohne zusätzliches Leistungsteil

Montage mit Klemmring für Leuchten oder mit Federn für abgehängte Decken

Mit 3 m Anschlußleitung

Nur ein Master ist für die Lichtschaltung und die Schaltung von Lüftern notwendig

Erfassung der Bewegung in allen Raumsegmenten mit Slaves möglich

Keine Begrenzung der Slave-Einheiten

Schallimpuls zum Master bei erkannter Bewegung

Erkennung der Bewegung unabhängig von der Umgebungshelligkeit

Keine Einstellelemente am Slave

Einsatzbeispiele: Büros, Sitzungsräume, Krankenhäuser, Vorräume, Kindergärten

Technische Information

Ausführung	Präsenzmelder
Ausführung	Präsenzmelder Slave
Reichweite	Ø 10 m
Konstantlichtregelung	Nein
HLK-Ansteuerung	Nein
Zwangsabschaltung	Nein
Tierschneise	Nein
Unterkriechschutz	Ja
Vernetzbar	Nein
Optimale Montagehöhe	2,5 m
Treppenlichtautomatik	Nein
Überbrückungsschalter	Nein
Max. Reichweite zu einer Seite	5 m
Max. Reichweite frontal	6 m
Durchmesser Erfassungsfeld auf Fußboden	10 m
Geeignet für drahtlose Übertragung	Nein
Fernbedienbar	Nein
Ansprechempfindlichkeit einstellbar	Nein
Ansprechhelligkeit einstellbar	Nein

Mit Signaleinheit	Ja
Teach-Funktion für Ansprechhelligkeit	Nein
Abdimmfunktion mit Dimmeinsatz	Nein
Montageart	sonstige
Werkstoff	Kunststoff
Werkstoffgüte	Thermoplast
Oberflächenschutz	unbehandelt
Ausführung der Oberfläche	matt
Farbe	weiß
Schutzart (IP)	IP65
Spannungsart	AC
Nennspannung	230 V
Erfassungswinkel horizontal	360 °
Montageart	Deckeneinbau
Farbe	weiß
Temperatur	-25 - 50 °C
Nebenstelleneingang	Nein
Alarmfunktion	Nein
EAN	4007529927005