Artikel-Nr.: 2089000



Präsenzmelder & Bewegungsmelder Deckenmontage innen

Funktionsbeschreibung

- Präsenzmelder (PIR) für die Deckenmontage im Innenbereich
- Runder Erfassungsbereich 360°, Ø 24 m (452 m²) bei 3 m Montagehöhe
- Für KNX-Bussystem, 2 Kanäle Licht und 2 Kanäle Präsenz für HKL- Steuerung
- 2 Kanäle Licht C1, C2 mit 1 Lichtmessung
- 2 Präsenzkanäle einzeln paramentrierbar
- Adaptive 1-Kanal-Lichtmessung
- Mischlichtmessung für LEDs, Fluoreszenzlampen (FL/PL/ESL), Halogen- und Glühlampen geeignet
- Betrieb als Voll- oder Halbautomat, umschaltbar
- Betrieb Schalten oder Konstantlichtregelung mit Stand-by Funktionalität
- Dimmbare Beleuchtung im Schaltbetrieb mit Stand-by Funktionalität
- Helligkeitsschaltwert bzw. Sollwert über Parameter, Objekt oder Fernbedienung in Lux einstellbar
- Teach-In des Helligkeitsschaltwerts bzw. Sollwerts
- Einstellung des Raumkorrekturfaktors für Abgleich Helligkeitsmessung
- Nachlaufzeit Licht einstellbar über Parameter, Objekt oder Fernbedienung
- Einschaltverzögerung und Nachlaufzeit Präsenz einstellbar
- Erfassungsempfindlichkeit einstellbar
- Verkürzung der Nachlaufzeit bei kurzer Anwesenheit (Kurzpräsenz)
- Szenenfunktionalität
- Testbetrieb zur Überprüfung von Funktion und Erfassungsbereich
- Parallelschaltung mehrerer Melder in Master/Slave oder Master/Master möglich
- Einschränkung des Erfassungsbereichs mittels Clips
- Einstellbare Empfindlichkeit
- Manuelle Übersteuerung mittels Telegramm oder Fernbedienung
- Deckeneinbau in UP-Dose
- Deckenaufbau möglich mit AP-Rahmen
- Benutzer-Fernbedienung und Management-Fernbedienung (optional)





Artikel-Nr.: 2089000



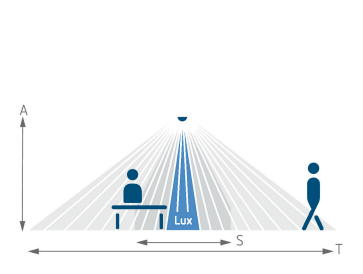
Technische Daten

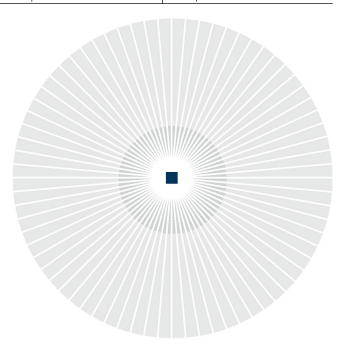
	theRonda P360 KNX UP WH	
Montagehöhe	2 - 10 m	
Maximale Höhe	15 m	
Mindesthöhe	1,7 m	
Messbereich Helligkeit	30 - 3000 lx	
Erfassungswinkel	360°	
Anschlussart	KNX Busklemme	
Montageart	Deckenmontage	
Nachlaufzeit Licht	30 s - 60 min	

	theRonda P360 KNX UP WH	
Lampenarten	Kompaktleuchtstofflampen,	
	Fluoreszenzlampen, Glüh-/	
	Halogenlampen, LEDs	
Art der Lichtmessung	Mischlichtmessung	
Nachlaufzeit Präsenz	10 s - 120 min	
Einschaltverzögerung Präsenz	10 s - 30 min / inaktiv	
Umgebungstemperatur	-15°C 50°C	
Erfassungsbereich quer gehend	452 m² (ø 24 m 360°)	
Farbe	Weiß	
Schutzart	IP 54 (im eingebauten Zustand)	

Erfassungsbereich für die Planung bei einer Temperatur von 21 °C

Montagehöhe (A)	Sitzend (S)	Quer gehend (T)	Frontal gehend (R)
2 m	16 m² 4,5 m	380 m² 22 m	28 m² 6 m
2,5 m	24 m² 5,5 m	415 m² 23 m	38 m² 7 m
3 m	28 m² 6 m	452 m² 24 m	50 m² 8 m
3,5 m	38 m² 7 m	452 m² 24 m	50 m² 8 m
6 m		452 m² 24 m	50 m² 8 m
10 m		491 m² 25 m	50 m² 8 m





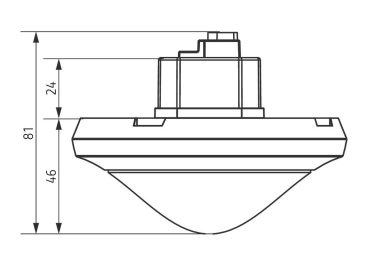
Erfassungsbereich nach Sensnorm IEC 63180

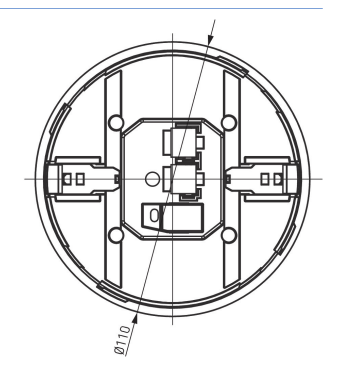
Montagehöhe (A)	Quer gehend (T)	Frontal gehend (R)	Sitzend (S)
2,5 m	434 m² 23,5 m	55 m² 8,4 m	50 m² 8 m
10 m	707 m² 30 m	79 m² 10 m	
15 m	616 m² 28 m	141 m² 13,4 m	

Artikel-Nr.: 2089000



Maßbilder





Zubehör

theSenda P Artikel-Nr.: 9070910



AP-Rahmen 110A WH Artikel-Nr.: 9070912



theSenda S Artikel-Nr.: 9070911



Abdeckclip Artikel-Nr.: 9070921



AP-Rahmen 110A GR Artikel-Nr.: 9070913



QuickSafe Ballschutzkorb Artikel-Nr.: 9070531



Decken-Einbaudose 73A Artikel-Nr.: 9070917





Artikel-Nr.: 2089000



Zubehör

Cover 110 GR Artikel-Nr.: 9070591



Decken-Einbaudose 68A Artikel-Nr.: 9070992



AP-Rahmen 110A BK Artikel-Nr.: 9070600



Cover 110 BKArtikel-Nr.: 9070851

