theRonda P360-101 SP WIN

Artikel-Nr.: 2080051



Präsenzmelder & Bewegungsmelder Deckenmontage innen

Funktionsbeschreibung

- Präsenzmelder (PIR), mit Kabel und WAGO WINSTA Steckern, 1 Tastereingang, 1 Secondary-Eingang, Kabellänge 0,9 m
- Runder Erfassungsbereich 360°, Ø 24 m, (452 m²) bei 3 m Montagehöhe
- 1 Kanal Licht (Relais 230 V)
- Automatische präsenz- und helligkeitsabhängige Steuerung für Beleuchtung
- Mischlichtmessung für Fluoreszenzlampen (FL/PL/ESL), Halogen-/ Glühlampen und LEDs geeignet
- Betrieb als Voll- oder Halbautomat, umschaltbar
- Helligkeitsschaltwert einstellbar, Teach-in Funktion
- Verkürzung der Nachlaufzeit bei kurzer Anwesenheit (Kurzzeit-Präsenz)
- Anschlussmöglichkeit für Taster oder Schalter zur manuellen Schaltung mit automatischer Erkennung «TasterSchalter»
- Impulsfunktion für Treppenlicht-Zeitschalter
- Einschaltverzögerung und Nachlaufzeit einstellbar
- Einschränkung des Erfassungsbereichs mittels Clips
- Einstellbare Empfindlichkeit
- Durch werkseitige Voreinstellung sofort betriebsbereit
- Testbetrieb zur Überprüfung von Funktion und Erfassungsbereich
- Erweiterung des Erfassungsbereiches durch Master/Slave oder Master/ Master-Schaltung, maximal 10 Melder können parallel geschaltet werden
- Benutzer-Fernbedienung theSenda S, Universal-Fernbedienung theSenda B (optional)



Technische Daten

theRonda P360-101 SP WII		
Betriebsspannung	110 V AC - 230 V AC	
Frequenz	50 - 60 Hz	
Maximale Höhe	15 m	
Mindesthöhe	1,7 m	
Montageart	Deckenmontage	
Farbe	Weiß	
Schaltausgang	Licht	
Eigenverbrauch	~	
Art der Lichtmessung	Mischlichtmessung	
Einstellbereich Helligkeit	30 - 3000 lx	
Lampenarten	Glüh-/Halogenlampen,	
•	Fluoreszenzlampen,	
	Kompaktleuchtstofflampen, LEDs	

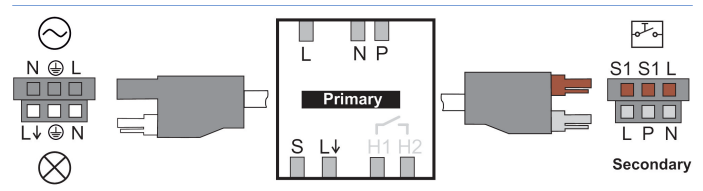
	theRonda P360-101 SP WIN	
Fluoreszenz-, Kompakt-/ Leuchtstofflampen	1150 VA (cos φ = 0,5)	
Einschaltstrom	max. 800 A / 200 µs	
LED-Lampe < 2 W	60 W	
LED-Lampe 2-8 W	600 W	
LED-Lampe > 8 W	600 W	
Anschlussart	Schraubklemmen	
Erfassungsbereich quer gehend	452 m² (ø 24 m 360°)	
Erfassungswinkel	360°	
Umgebungstemperatur	50°C	
Stoßfestigkeit	IK04	
Schutzart	IP 54 (im eingebauten Zustand)	
·		

theRonda P360-101 SP WIN

Artikel-Nr.: 2080051

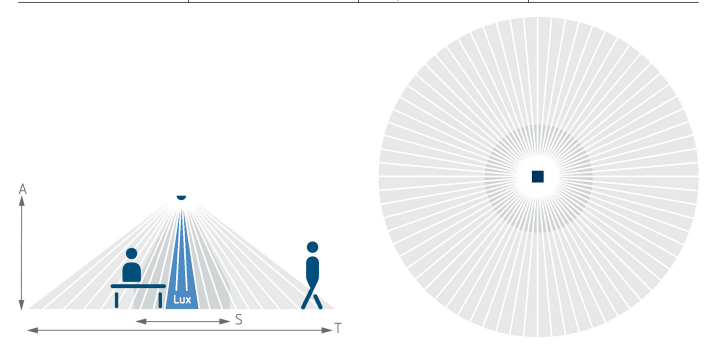


Anschlussbilder



Erfassungsbereich für die Planung bei einer Temperatur von 21 °C

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



Erfassungsbereich nach Sensnorm IEC 63180

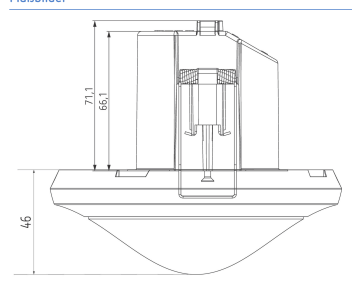
Montagehöhe (A)	Quer gehend (T)	Frontal gehend (R)	Sitzend (S)
2,5 m	434 m² 23,5 m	55 m² 8,4 m	50 m² 8 m
10 m	707 m² 30 m	79 m² 10 m	
15 m	616 m² 28 m	141 m² 13,4 m	

theRonda P360-101 SP WIN

Artikel-Nr.: 2080051



Maßbilder



Cut-out Ø 68 mm

Zubehör

theSenda P Artikel-Nr.: 9070910



theSenda B Artikel-Nr.: 9070985



theSenda S Artikel-Nr.: 9070911



Cover 110 GR Artikel-Nr.: 9070591



Abdeckclip Artikel-Nr.: 9070921



Cover 110 BKArtikel-Nr.: 9070851



QuickSafe Ballschutzkorb Artikel-Nr.: 9070531

