Artikel-Nr.: 2080058



### DALI Präsenzmelder

## **Funktionsbeschreibung**

- DALI-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
- 3 Kanäle Licht DALI-2 adressierbar
- DALI-2 Technologie gemäß IEC 62386 Teil 101 und 103
- Einfache, intuitive Konfiguration der DALI Gruppen
- Bis zu 3 Tastereingänge
- Verwendung von konventionellen Tastern für maximale Gestaltungsfreiheit
- Flexible Zuordnung der Taster zum gewünschten Lichtkanal per Fernbedienung
- Betrieb Schalten oder Konstantlichtregelung mit Stand-by Funktionalität
- Schaltbetrieb mit dimmbarer Beleuchtung
- Voll-oder Halbautomat
- Helligkeits-Schaltwert bzw. Sollwert in Lux einstellbar
- Teach-in des Helligkeits-Schaltwerts bzw. Sollwerts über Fernbedienung oder Taster
- Einstellung des Raum-Korrekturfaktors (Automatischer Abgleich Helligkeitsmessung)
- Nachlaufzeit Licht einstellbar
- Adaptive 3 Kanal Lichtmessung
- Kurzzeit-Präsenz
- Selbstlernende Nachlaufzeit
- Äusserst einfache Einstellung des Energiesparverhaltens (eco/eco plus)
- Wählbare Regelgeschwindigkeit
- Manuelle Übersteuerung mittels Fernbedienung oder Taster
- Verhalten nach Tasterbedienung wählbar (school/office)
- Test-Mode Licht
- Test-Mode Präsenz
- Mit Fernbedienung einstellbar
- Szenen
- PIR-Empfindlichkeit einstellbar
- Einschränkung des Erfassungsbereichs
- Parallelschaltung mehrerer Präsenzmelder (Master/Slave oder Master/ Master), Verwendung konventioneller Slave-Geräte möglich, z. B. theRonda P360 Slave UP
- Optimierte Handhabung durch Installateur bei Montage, Verdrahtung, Inbetriebnahme



Artikel-Nr.: 2080058

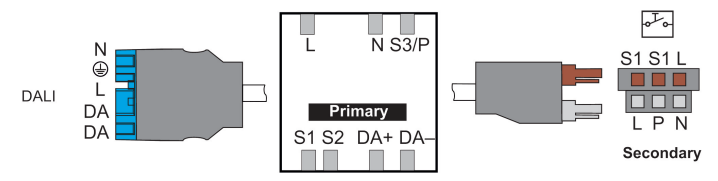


### Technische Daten

	theRonda P360-330 DALI SP WIN	
Betriebsspannung	spannung 110 V AC - 230 V AC	
Frequenz	50 - 60 Hz	
Maximale Höhe	15 m	
Mindesthöhe	1,7 m	
Montageart	Deckenmontage	
Farbe	Weiß	
Schaltausgang	DALI	
Eigenverbrauch	<	
Art der Lichtmessung	Mischlichtmessung	
Einstellbereich Helligkeit	10 - 3000 lx	

	theRonda P360-330 DALI SP WIN
Lampenarten	Glüh-/Halogenlampen, Fluoreszenzlampen, Kompaktleuchtstofflampen, LEDs
Steuerausgang	100 mA
Ausgang Licht	DALI-Schnittstelle nach IEC SN EN 62386 für max. 50 DALI- Betriebsgeräte
Erfassungsbereich quer gehend	452 m² (ø 24 m   360°)
Erfassungswinkel	360°
Umgebungstemperatur	50°C
Schutzart	IP 54 (im eingebauten Zustand)

## Anschlussbilder



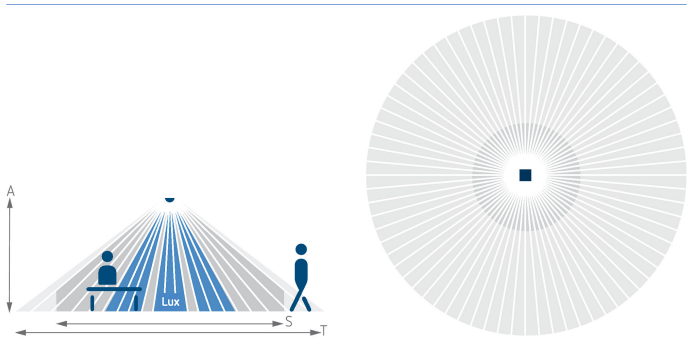
## Erfassungsbereich für die Planung bei einer Temperatur von 21 °C

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	

Artikel-Nr.: 2080058



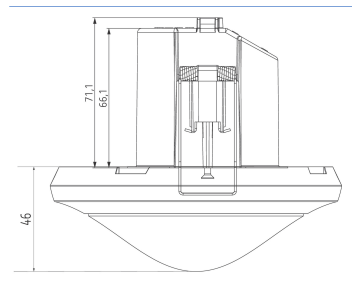
# Erfassungsbereich für die Planung bei einer Temperatur von 21 °C



# 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	

### Maßbilder



Cut-out Ø 68 mm

Abdeckclip

Artikel-Nr.: 9070921

Artikel-Nr.: 2080058



### Zubehör

theSenda S Artikel-Nr.: 9070911



Cover 110 GR Artikel-Nr.: 9070591



Cover 110 BK







QuickSafe Ballschutzkorb

theSenda B Artikel-Nr.: 9070985





