

thePiccola P360-100 DE WH

Artikel-Nr.: 2090200

theben

Präsenz- und Bewegungsmelder
Innenmelder

Funktionsbeschreibung

- Passiv-Infrarot-Präsenzmelder für Deckenmontage DE
- Runder Erfassungsbereich 360°, Ø 8 m, (50 m²) bei 2,5 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 Halbausomat, umschaltbar
- Helligkeitsschaltwert einstellbar, Teach-in Funktion
- Impulsfunktion für Treppenlicht-Zeitschalter
- Nachlaufzeit einstellbar
- Testbetrieb zur Überprüfung von Funktion und Erfassungsbereich
- Anschlussmöglichkeit für Taster zur manuellen Schaltung
- Erweiterung des Erfassungsbereiches durch Master/Slave-Schaltung
- Durch werkseitige Voreinstellung sofort betriebsbereit
- Deckenausschnitt Ø 34 – 36 mm
- Fernbedienbar mit optionalen Fernbedienungen theSenda B, theSenda P und theSenda S



Technische Daten

thePiccola P360-100 DE WH	
Betriebsspannung	110 – 240 V AC
Frequenz	50 – 60 Hz
Montagehöhe	2 – 4 m

thePiccola P360-100 DE WH	
Montageart	Deckenmontage
Farbe	Weiß
Schaltausgang	Licht

Technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten

weitere Informationen unter: www.theben.de/produkt/2090200

Die Lastangaben werden mit exemplarisch ausgesuchten Leuchtmitteln ermittelt und sind daher aufgrund der Vielzahl der erhältlichen Produkte typische Angaben.

03.03.2022
Seite 1 von 4

thePiccola P360-100 DE WH

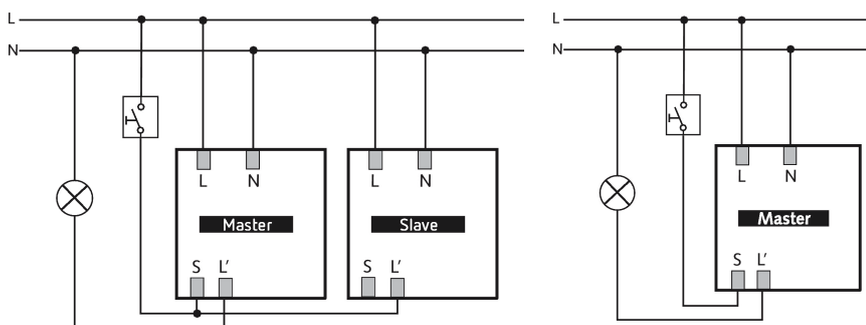
Artikel-Nr.: 2090200

theben

Technische Daten

thePiccola P360-100 DE WH		thePiccola P360-100 DE WH	
Eigenverbrauch	~0,4 W	Leuchtstofflampenlast (VVG) parallelkompensiert	1300 VA 140 µF
Art der Lichtmessung	Mischlichtmessung	Leuchtstofflampenlast (VVG) reihenkompensiert	2000 VA
Einstellbereich Helligkeit	5 – 1000 lx	Leuchtstofflampenlast (EVG)	1200 W
Nachlaufzeit Licht	30 s - 30 min	LED-Lampe < 2 W	55 W
Leuchtmittel	Glüh- / Halogenlampen, Fluoreszenzlampen, Kompaktleuchtstofflampen, LEDs	LED-Lampe 2-8 W	600 W
Glüh- / Halogenlampenlast	2000 W	LED-Lampe > 8 W	600 W
Leuchtstofflampenlast (VVG) nicht kompensiert	2000 VA	Erfassungsbereich	50 m ² (ø 8 m 360°)
		Umgebungstemperatur	-20°C ... 50°C
		Schutzart	IP 55 (Sensor), IP 20 (Leistungsteil)

Anschlussbilder



Erfassungsbereich für die Planung

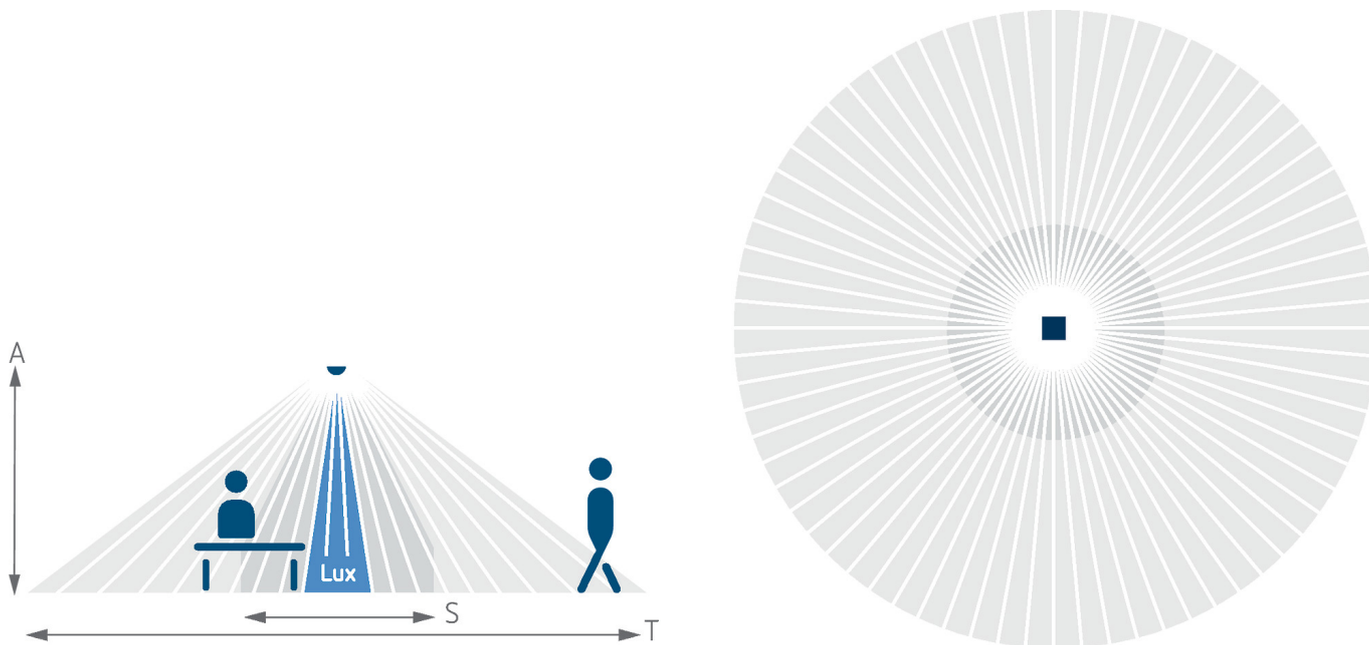
Montagehöhe (A)	Frontal gehend (R)	Quer gehend (T)	Sitzend (S)
2,5 m	3 m ² 2 m	50 m ² 8 m	3 m ² 2 m

Technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten

weitere Informationen unter: www.theben.de/produkt/2090200

Die Lastangaben werden mit exemplarisch ausgesuchten Leuchtmitteln ermittelt und sind daher aufgrund der Vielzahl der erhältlichen Produkte typische Angaben.

Erfassungsbereich für die Planung



Erfassungsbereich nach Sensnorm IEC 63180

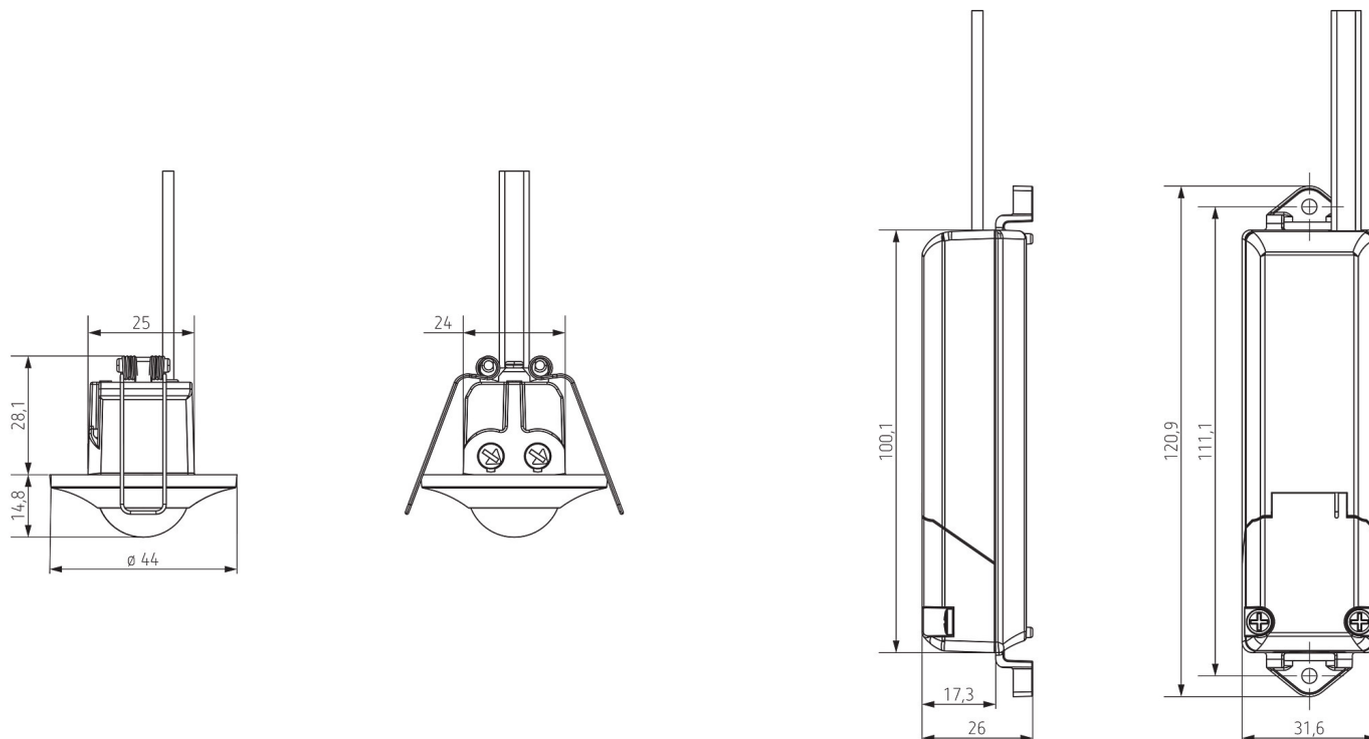
Montagehöhe (A)	Quer gehend (T)	Frontal gehend (R)	Sitzend (S)
2,5 m	33 m ² 6,5 m	16 m ² 4,5 m	10 m ² 3,5 m
6 m	69 m ² 9,4 m	37 m ² 6,9 m	

thePiccola P360-100 DE WH

Artikel-Nr.: 2090200

theben

Maßbilder



Zubehör

theSenda P

Artikel-Nr.: 9070910



theSenda S

Artikel-Nr.: 9070911



theSenda B

Artikel-Nr.: 9070985

