

**Präsenzmelder & Bewegungsmelder**  
**Deckenmontage innen**

**Funktionsbeschreibung**

- Bewegungsmelder/Präsenzmelder (PIR) für die AP-Deckenmontage im Innenbereich
- Runder Erfassungsbereich 360°, Ø 8 m, (50 m²) bei 2,5 m Montagehöhe
- 1 Kanal Licht (Relais 230 V)
- Automatische bewegungs- und helligkeitsabhängige Steuerung für Beleuchtung
- Mischlichtmessung
- Betrieb als Vollautomat
- Helligkeitsschaltwert einstellbar über Potentiometer
- Nachlaufzeit einstellbar über Potentiometer
- Durch werkseitige Voreinstellung sofort betriebsbereit (Helligkeitsschaltwert 100 Lux, Nachlaufzeit 2 min.)

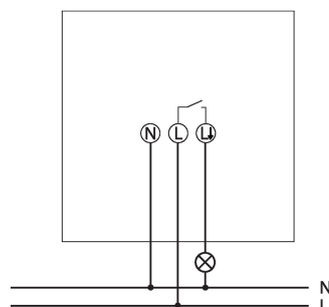


**Technische Daten**

PIRA T8 AP	
Betriebsspannung	230 V AC
Frequenz	50 Hz
Montagehöhe	2 - 3 m
Montageart	Deckenmontage, Innen
Farbe	Weiß
Schaltausgang	Licht
Art der Lichtmessung	Mischlichtmessung
Einstellbereich Helligkeit	5 - 1000 lx
Nachlaufzeit Licht	5 s - 15 min

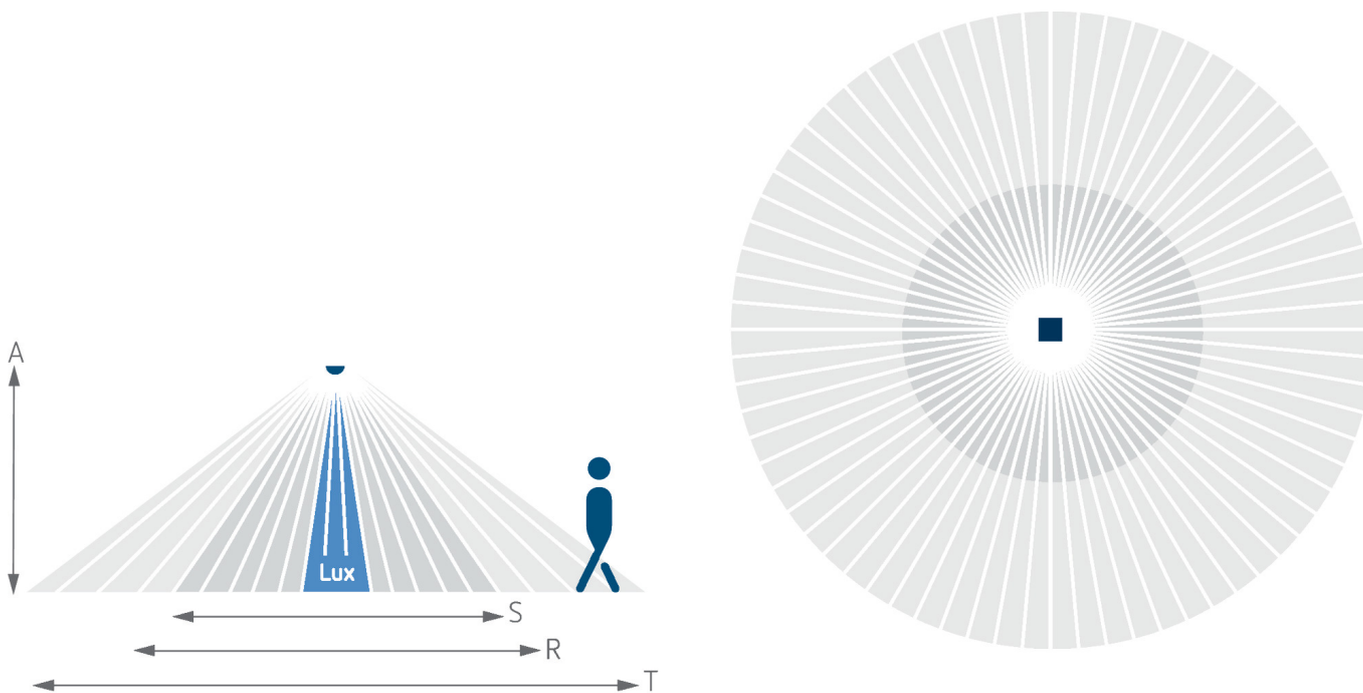
PIRA T8 AP	
Lampenarten	Glüh-/Halogenlampen, Fluoreszenzlampen, Kompaktleuchtstofflampen, LEDs
LED-Lampe 2-8 W	200 W
LED-Lampe > 8 W	200 W
Erfassungsbereich quer gehend	50 m² (Ø 8 m   360°)
Erfassungswinkel	360°
Umgebungstemperatur	-5°C ... 40°C
Schutzart	IP 21

**Anschlussbilder**

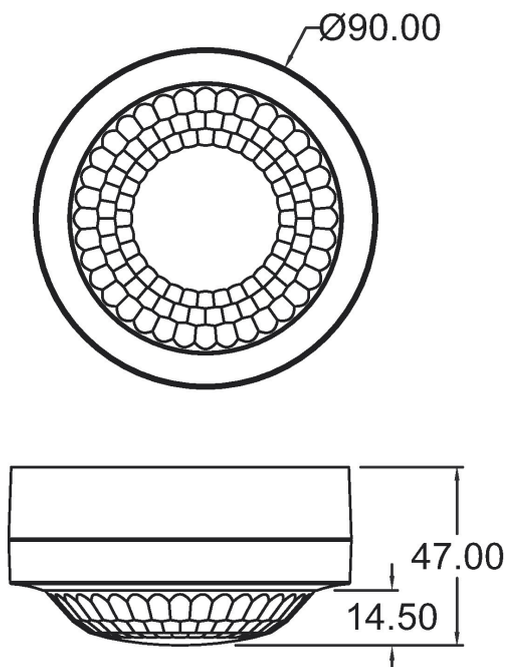


Erfassungsbereich für die Planung bei einer Temperatur von 21 °C

Montagehöhe (A)	Sitzend (S)	Quer gehend (t)	Frontal gehend (R)
2 m	7 m <sup>2</sup>   3 m	38 m <sup>2</sup>   7 m	13 m <sup>2</sup>   4 m
2,5 m	7 m <sup>2</sup>   3 m	50 m <sup>2</sup>   8 m	13 m <sup>2</sup>   4 m
3 m	7 m <sup>2</sup>   3 m	64 m <sup>2</sup>   9 m	13 m <sup>2</sup>   4 m



Maßbilder



Technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten

weitere Informationen unter: [www.theben.de/produkt/1030203](http://www.theben.de/produkt/1030203)

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