

thePrema S360-100 E UP WH

Artikel-Nr.: 2070600

theben

**Präsenzmelder & Bewegungsmelder
Deckenmontage innen**

Funktionsbeschreibung

- Passiv-Infrarot-Präsenzmelder für Deckenmontage UP
- Quadratischer Erfassungsbereich 360°, 7 x 7 m, (49 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
- Selbstlernende Nachlaufzeit
- Anschlussmöglichkeit für Taster oder Schalter zur manuellen Schaltung mit automatischer Erkennung «TasterSchalter»
- Impulsfunktion für Treppenlicht-Zeitschalter
- Durch werkseitige Voreinstellung sofort betriebsbereit
- Äußerst einfache Einstellung des Energiesparverhaltens mit der neuen «eco plus» Funktion
- Testbetrieb zur Überprüfung von Funktion und Erfassungsbereich
- Erweiterung des Erfassungsbereiches durch Master/Slave oder Master/Master-Schaltung, maximal 10 Melder können parallel geschaltet werden
- Deckeneinbau in UP-Dose
- Deckenaufbau möglich mit AP-Rahmen
- Benutzer-Fernbedienung theSenda S
- Management-Fernbedienung SendoPro (optional)
- * Gemäß Garantiebedingungen, siehe www.theben.de/garantie



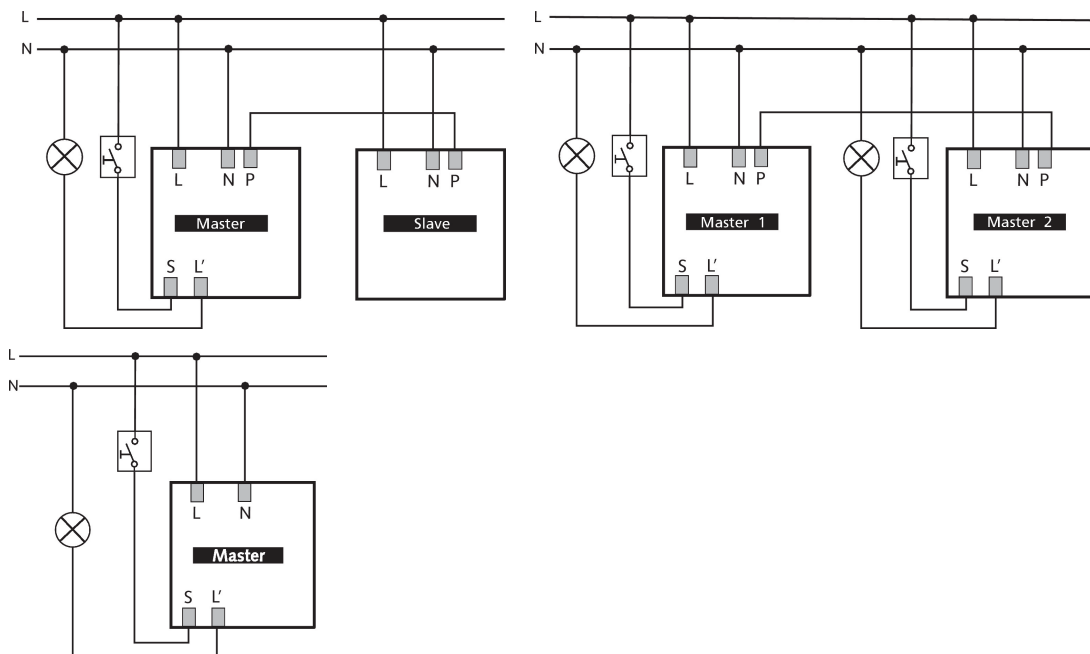
5 Jahre
Garantie *



Technische Daten

thePrema S360-100 E UP WH		thePrema S360-100 E UP WH
Betriebsspannung	110 V AC - 230 V AC $\pm 10\%$	Fluoreszenz-, Kompakt- / Leuchtstofflampen
Frequenz	50 - 60 Hz	Einschaltstrom
Montagehöhe	2 - 3,5 m	max. 800 A / 200 μ s
Mindesthöhe	1,7 m	Kompakteuchtstofflampen
Montageart	Deckenmontage, Innen, Unterputz	16 x 54/58 W, 24 x 35/36 W, 8 x 2 x 54/58 W, 12 x 2 x 35/36 W
Farbe	Weiß	LED-Lampe < 2 W
Schaltausgang	Licht	60 W
Eigenverbrauch	$\sim 0,1$ W	LED-Lampe 2-8 W
Art der Lichtmessung	Mischlichtmessung	600 W
Einstellbereich Helligkeit	5 - 3000 lx	LED-Lampe > 8 W
Nachlaufzeit Licht	10 s - 60 min	Anschlussart
Kontaktart Licht	Relais 230 V/10 A μ -Kontakt	Schraubklemmen
Lampenarten	Glüh- / Halogenlampen, Fluoreszenzlampen, Kompakteuchtstofflampen, LEDs	Max. Leitungsquerschnitt
Glüh- / Halogenlampenlast	2300 W	55 mm
		Erfassungsbereich quer gehend
		49 m ² (7,0 x 7,0 m)
		Erfassungswinkel
		360°
		Umgebungstemperatur
		0°C ... 50°C
		Stoßfestigkeit
		IK04
		Schutzart
		IP 40 (im eingebauten Zustand)

Anschlussbilder



Erfassungsbereich für die Planung bei einer Temperatur von 21 °C

Montagehöhe (A)	Sitzend (S)	Gehend (T)
2 m	9 m ² 3 m x 3 m	20 m ² 4,5 m x 4,5 m $\pm 0,5$ m
2,5 m	16 m ² 4 m x 4 m	36 m ² 6 m x 6 m $\pm 0,5$ m
3 m	25 m ² 5 m x 5 m	49 m ² 7 m x 7 m ± 1 m
3,5 m		64 m ² 8 m x 8 m ± 1 m

Technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten

weitere Informationen unter: www.theben.de/produkt/2070600

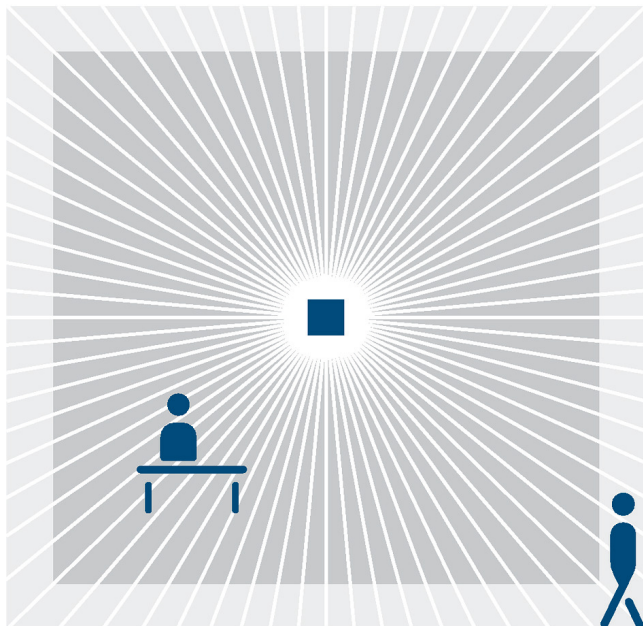
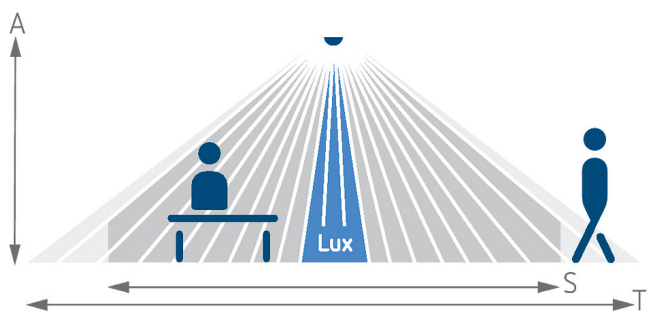
Die Lastangaben werden mit exemplarisch ausgesuchten Leuchtmitteln ermittelt und sind daher aufgrund der Vielzahl der erhältlichen Produkte typische Angaben.

thePrema S360-100 E UP WH

Artikel-Nr.: 2070600

theben

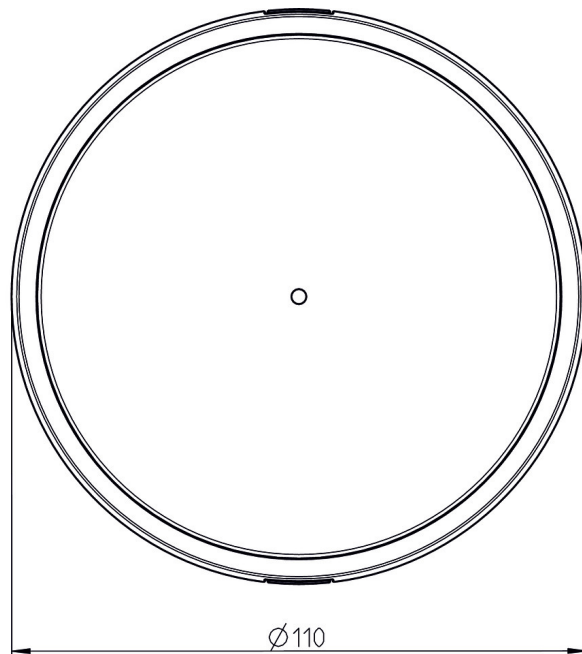
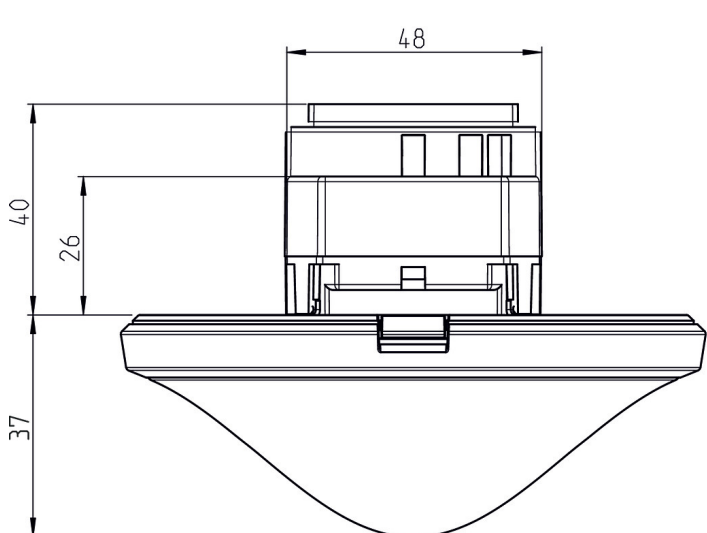
Erfassungsbereich für die Planung bei einer Temperatur von 21 °C



Erfassungsbereich nach Sensnorm IEC 63180

Montagehöhe (A)	Quer gehend (T)	Frontal gehend (R)	Sitzend (S)
2,5 m	40 m ² 6,3 m x 6,3 m	22 m ² 4,7 m x 4,7 m	20 m ² 4,5 m x 4,5 m

Maßbilder



Technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten

weitere Informationen unter: www.theben.de/produkt/2070600

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

04.02.2026

Seite 3 von 4

thePrema S360-100 E UP WH

Artikel-Nr.: 2070600

theben

Zubehör

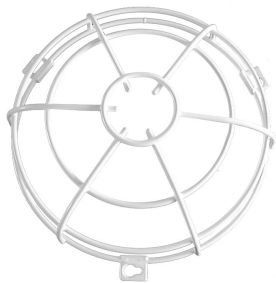
theSenda P

Artikel-Nr.: 9070910



QuickSafe Ballschutzkorb

Artikel-Nr.: 9070531



theSenda S

Artikel-Nr.: 9070911



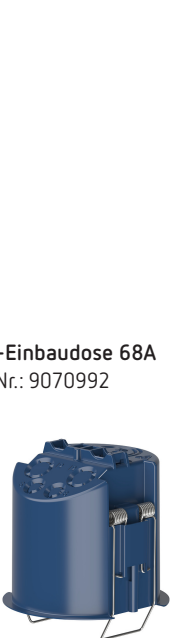
theSenda B

Artikel-Nr.: 9070985



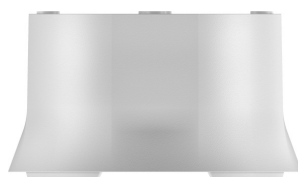
Decken-Einbaudose 73A

Artikel-Nr.: 9070917



AP-Rahmen 110A WH

Artikel-Nr.: 9070912



AP-Rahmen 110A BK

Artikel-Nr.: 9070600



Technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten

weitere Informationen unter: www.theben.de/produkt/2070600

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

04.02.2026

Seite 4 von 4