



## PD2 MAX UP Slave

Präsenzmelder Slave, weiss

E-Nr: 535 931 205

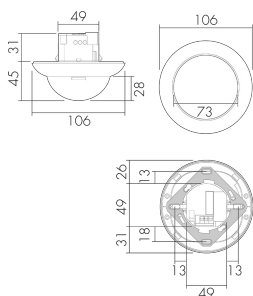
Preis brutto exkl. MwSt.:

177.00 CHF

### Produktbeschreibung

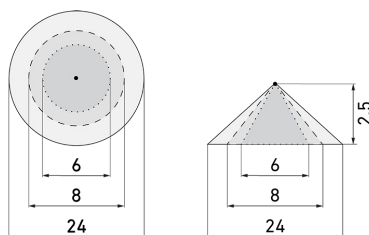
- Für Decken-Unterputz-Montage mit 360° Erfassungsbereich zur zuverlässigen Detektion von Bewegungen, sehr grosse Reichweite
- Passend für Einlassdosen Gr. I
- Impulsfunktion serienmässig, einstellbare Pausenzeit
- Auch als Impulsgeber für Minuterien, SPS und Leitsysteme verwendbar
- Für die kostengünstige Vergrösserung des Erfassungsbereiches eines Master-Gerätes
- Abdeckclip im Lieferumfang

### Illustrationen



Abmessungen in mm

### Erfassungsschemas



Abmessungen in m

links: Aufsicht, rechts:  
Seitenansicht

- ..... Reichweite bei sitzender Tätigkeit (Präsenz)
- - - Reichweite bei direktem Draufzugehen (radial)
- Reichweite bei seitlichem Vorbeigehen (tangential)

## Technische Daten

| <b>Montageeigenschaften</b>   |                                |
|---|--------------------------------|
| Montagekategorie  | Unterputz (UP)                 |
| Geeignet für Deckenmontage  | ja                             |
| Montagehöhe empfohlen [m]   | 2.5                            |
| Montagehöhe maximum 2 [m]   | 10                             |
| Anschlussart  | Steckklemme                    |
| <b>Material und Bauform</b>   |                                |
| Höhe [mm]   | 76                             |
| Durchmesser [mm]  | 106                            |
| Einbautiefe [mm]  | 31                             |
| Werkstoff   | Kunststoff                     |
| Werkstoffgüte   | Polycarbonat                   |
| Schutzart [IP]  | IP20                           |
| Betriebstemperatur [°C]   | -25 °C bis +55 °C              |
| Schlagfestigkeit [IK]   | IK04                           |
| Schutzklasse  | II                             |
| Prüfzeichen   | CE                             |
| Halogenfrei   | ja                             |
| UV-Beständig  | UV-stabilisiertes Polycarbonat |
| Farbe   | Weiss                          |
| Farbcode  | RAL 9010                       |
| <b>Elektrotechnische Eigenschaften</b>                              |                                |
| Spannungsversorgung [V]   | 230 V (+/- 10 %)               |
| Spannungsart  | AC                             |
| Netzfrequenz [Hz]   | 50 - 60                        |
| Melderaufbau max. Strom [A]   | 10 A                           |
| <b>Sensoreigenschaften</b>  |                                |
| Reichweite bei seitlichem Vorbeigehen (tangential) [m]              | 24                             |
| Reichweite bei direktem Draufzugehen (radial) [m]                   | 8                              |
| Reichweite für sitzende Personen (Präsenz) [m]                      | 6                              |
| Erfassungswinkel [°]  | 360                            |
| Reichweite bei seitlichem Vorbeigehen (tangential) auf 5 m Höhe [m] | 40                             |
| Reichweite bei direktem Draufzugehen (radial) auf 5 m Höhe [m]      | 14                             |
| Reichweite für sitzende Personen (Präsenz) auf 5 m Höhe [m]         | 8                              |

