

# Präsenzmelder P34MR, KNX, 9-10 m, 360°, für Einbau und Unterputzdose

350-34002

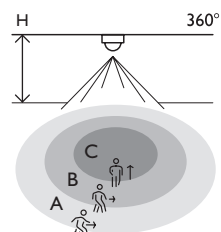
4 Jahre Garantie

KNX-Präsenzmelder mit flacher Linse und 5 Kanälen. Für Einbau in Decke oder Standard-UP-Dose. Ein schwarzer Dekoring und Aufputzdose als Zubehör erhältlich. Erfüllt die Europäischen Richtlinie hinsichtlich elektromagnetischer Verträglichkeit und Sicherheit EN 60669-2-1.

- Flache Hochleistungslinse
- Steckklemmen für schnellen Einbau
- Einfache Konfiguration (gut strukturierte ETS-Datei)
- 5 Kanäle
- Diverse Anwendungen, Präsenz, Lux, Dauerlichtschalter, HLK, Alarm
- Flaches Design, Ausführung in Weiß und Schwarz (auswechselbarer Dekoring)
- IP40 (Unterputzdose) / IP44 (Federklemmen)
- Für Standard-UP-Dose, Einbau- oder Aufputzmontage mit Zubehör



## Erfassungsbereich



| H     | A<br>Walking | B<br>Across | C<br>Towards | D<br>Presence |
|-------|--------------|-------------|--------------|---------------|
| 2.5 m | ø 9 m        | ø 6 m       | ø 3 m        | ø 5 m         |
| 3.0 m | ø 10 m       | ø 6 m       | ø 3 m        | ø 3 m         |

Measured according to EN/IEC63180



KNX



KNX



Master/  
Sekundär



360 °



ø 10 m bei  
einer Höhe  
von 3 m



2 – 4 m

Einbau

**niko**

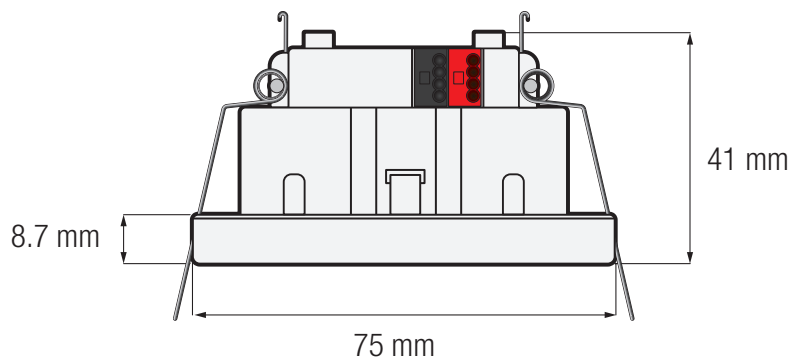
## Technische Daten

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| Artikelnummer                       | 350-34002                                  |
| Konfiguration                       | Master/Sekundär                            |
| Eingangsspannung                    | 30 Vdc KNX Bus                             |
| Detektorausgang                     | KNX  |
| Maximale Stromaufnahme              | 0.3 W                                      |
| Maximale Stromaufnahme              | 10 mA                                      |
| Lichtstärkebereich                  | 10 lux – 2000 lux                          |
| Anzahl der Kanäle                   | 5 Kanäle                                   |
| Ausschaltverzögerung                | 1 s – 18 h 12 min 15 s                     |
| Erfassungswinkel                    | 360 °                                      |
| Erfassungsbereich (PIR)             | Ø 10 m bei einer Höhe von 3 m              |
| Umgebungstemperatur                 | -20 – +50 °C                               |
| Montage                             | Einbau                                     |
| Montagehöhe                         | 2 – 4 m                                    |
| Bohrdurchmesser                     | 58 mm                                      |
| Mindesteinbautiefe                  | 32 mm                                      |
| Farbe                               | white (RAL 9010)                           |
| Abmessungen sichtbarer Teil (HxBxD) | 75 x 75 x 8.7 mm                           |
| Abmessungen (HxBxT)                 | 75 x 75 x 41 mm                            |
| Leiterquerschnitt                   | – Ø 0,8 mm                                 |
| Schutzart                           | IP40 (Unterputzdose) / IP44 (Federklemmen) |
| Stoßfestigkeit                      | IK02                                       |
| Einstellungen ändern                | ETS-Software                               |
| Kennzeichnung                       | CE   |

## Zubehör

|           |                                  |
|-----------|----------------------------------|
| 390-34012 | Dekoring für P34MR Melder, black |
| 390-34102 | Aufputzdose für P34MR, white     |
| 390-34112 | Aufputzdose für P34MR, black     |

## Abmessungen



## Anschlussplan

