

Swiss Garde 3100 24 V, 14 m

24110

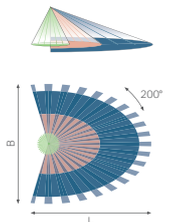
4 Jahre
Garantie

Bewegungsmelder für 24 V Speisung mit potentialfreiem Schaltkontakt, mit Unterkriechschutz (ø 5 m), für Wand- und Deckenmontage passend auf UP-Dose. Ideal für Anwendungen mit Gebäudeautomationssystemen.

- 24V Außenbereichsmelder für Wand- und Deckenmontage (AP/UP), Schutzart IP55
- Für SPS und Kleinspannungs-Installationen
- Flache Montage auf Abdeckplatte oder Wandmontage auf AP-Dose
- Betriebsspannung 18 bis 30 VDC oder 16 bis 24 VAC ~ 50 Hz
- Potenzialfreies Schaltrelais



Erfassungsbereich



| | B  | L  |
|---|---|---|
|  2 m | 8 m | 14 m |
| 3 m | 10 m | 14 m |
| 4 m | 10 m | 14 m |
| 8 m | 10 m | 14 m |



24V



200°



14 m aus 3 m
Höhe



2 – 8 m



Aufputz

niko

24110 - 08-03-2025

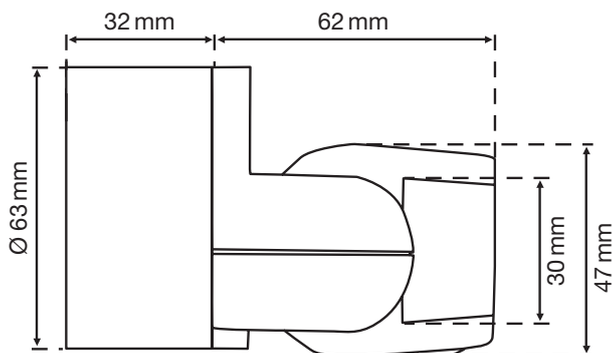
Technische Daten

| | |
|---|-------------------------------------|
| Artikelnummer | 24110 |
| Eingangsspannung | 18-30 Vdc/16-24Vac |
| Detektorausgang | 24 V (ON/OFF) |
| Maximale Stromaufnahme | 0.6 W |
| Maximale Stromaufnahme | 20 mA |
| Relaiskontakt | Schließer (max. 5 A), potentialfrei |
| Maximale Last Glühlampen und Halogenlampen ($\cos\phi = 1$) | 1000 W |
| Maximale Last ($\cos\phi \geq 0,5$) | 1000 VA |
| Maximale Last Energiesparlampen (CFLi) | 1000 W |
| Maximale Last LED-Lampen | 1000 W |
| Maximale Last LED-Treiber | 1000 VA |
| Maximale Last elektronischer Transformator | 1000 VA |
| Lichtstärkebereich | 5 lux – 2000 lux |
| Anzahl der Kanäle | 1 Kanal |
| Ausschaltverzögerung | 10 s – 20 min |
| Erfassungswinkel | 200° |
| Erfassungsbereich (PIR) | 14 m aus 3 m Höhe |
| Umgebungstemperatur | -20 – +55 °C |
| Montage | Aufputz |
| Montagehöhe | 2 – 8 m |
| Abmessungen sichtbarer Teil (HxBxT) | 88 x 62 x 88 mm |
| Abmessungen (HxBxT) | 63 x 63 x 62 mm |
| Schutzart | IP55 |
| Stoßfestigkeit | IK02 |
| Einstellungen ändern | Potentiometer oder IR-Fernbedienung |
| Kennzeichnung | CE |

Zubehör

| | |
|-------|---------------------------|
| 25323 | Universal RC mit Luxmeter |
| 25320 | P-IR-Handsender |
| 25310 | Mini-IR Handsender |

Abmessungen



Anschlussplan

