

Swiss Garde Hokuspokus 16 m, alu

25479

4 Jahre
Garantie

Decken-Einbaumelder mit minimalem Platzbedarf und variablem Erfassungsbereich. Bewegungsmelder mit superflachem Design und externem Tastereingang. Ideal für Montage in Profilschienen oder Nassräumen. Einstellung nur mit P-IR Fernbedienung oder App und Universal RC. Externer Schalter (ON). Farbausführung: alu

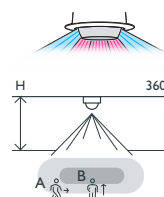


- Ideal für Standard Anwendungen mit hohen Ansprüchen an eine diskrete und moderne Installation (Decken-/Doseeinbau)
- Superflaches Design, passt in diversen Profile von Lichtsystemen
- «Hokuspokus» Vergrößerung des Erfassungsbereichs von 8 auf 16 m
- Keine zusätzliche Leistungseinheit erforderlich dank Hochleistungsrelais
- Einstellbar via App und Universal RC, oder P-IR-Handsender (Zubehör)

Erfassungsbereich



| H | A Across | B Towards |
|-----|-------------|--------------|
| 2 m | 4 x 5 m | 2 x 2.5 m |
| 3 m | 5 x 6 m | 2.5 x 3 m |
| 4 m | 6 x 8 m | 3 x 5 m |
| 5 m | 7 x 10 m | 3.5 x 5 m |



| H | A Across | B Towards |
|-------|-------------|--------------|
| 2.5 m | 4 x 14 m | 12 x 7 m |
| 3 m | 5 x 16 m | 2.5 x 8 m |



230 V



stand-alone



360°



ø 8 m bei
einer Höhe
von 4 m



2 – 5 m



Einbau

niko

25479 - 10-04-2025

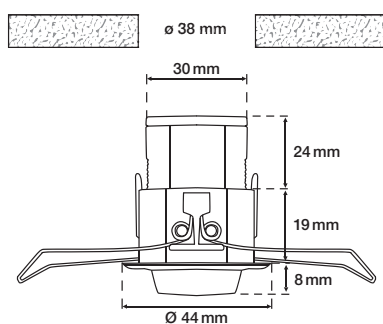
Technische Daten

| | |
|--|---|
| Artikelnummer | 25479 |
| Konfiguration | stand-alone |
| Eingangsspannung | 230 Vac \pm 10 %, 50 Hz |
| Detektorausgang | 230 V (ON/OFF) |
| Maximale Stromaufnahme | 0.7 W |
| Maximale Stromaufnahme | 3.04 mA |
| Maximaler MCB-Wert | 10 A (durch nationale Installationsvorschriften begrenzt) |
| Relaiskontakt | Schließer (max. 10 A) |
| Maximale Last Glühlampen und Halogenlampen ($\cos\varphi = 1$) | 2300 W |
| Maximale Last ($\cos\varphi \geq 0,5$) | 1150 VA |
| Maximale Last Energiesparlampen (CFLi) | 350 W |
| Maximale Last LED-Lampen | 350 W |
| Maximale Last LED-Treiber | 350 VA |
| Maximale Last elektronischer Transformator | 1150 VA |
| Lichtstärkebereich | 5 lux – 2000 lux |
| Anzahl der Kanäle | 1 Kanal |
| Ausschaltverzögerung | 10 s – 20 min |
| Erfassungswinkel | 360° |
| Erfassungsbereich (PIR) | ø 8 m bei einer Höhe von 4 m |
| Umgebungstemperatur | -20 – +40 °C |
| Montage | Einbau |
| Montagehöhe | 2 – 5 m |
| Bohrdurchmesser | 38 mm |
| Abmessungen sichtbarer Teil (HxBxT) | 44 x 44 x 8 mm |
| Abmessungen (HxBxT) | 44 x 44 x 51 mm |
| Schutzart | IP54 |
| Stoßfestigkeit | IK02 |
| Einstellungen ändern | IR-Fernbedienung |
| Kennzeichnung | CE |

Zubehör

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

Abmessungen



Anschlussplan

