

Swiss Garde 360 Plus 16 m, prostokątny, kolor szary

25042

4 lata
gwarancji

Czujnik ruchu 360° z obszarem detekcji o średnicy do 16 m do montażu sufitowego podtynkowego, 1-kanalowy.

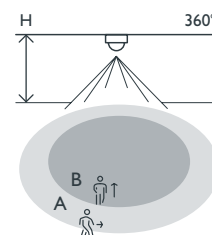
Czujnik ruchu z silnym wykrywaniem, do uniwersalnego zastosowania dzięki wszechstronnym akcesoriom, przełącznik zewnętrzny (ZAŁ.). Idealne rozwiązanie do korytarzy.

Kolor wykończenia: szary.

- Idealne rozwiązania do wszystkich standardowych zastosowań (strefy dla pieszych), takich jak klatki schodowe, piwnice, garaże podziemne itp.
- Bardzo dobry stosunek jakości do ceny w przypadku standardowych zastosowań



Zasięg wykrywania



| H | A Across | B Towards |
|-------|-------------|--------------|
| 2 m | ∅ 10 m | ∅ 5 m |
| 2.5 m | ∅ 12 m | ∅ 6 m |
| 3 m | ∅ 14 m | ∅ 7 m |
| 3.5 m | ∅ 16 m | ∅ 8 m |
| 4 m | ∅ 16 m | ∅ 8 m |
| 5 m | ∅ 16 m | ∅ 8 m |
| 6 m | ∅ 16 m | ∅ 8 m |



230 V



stand-alone



360°



∅ 14 m z
wysokości
3 m



2 – 6 m



puszka
podtynkowa

niko

25042 - 19-04-2025

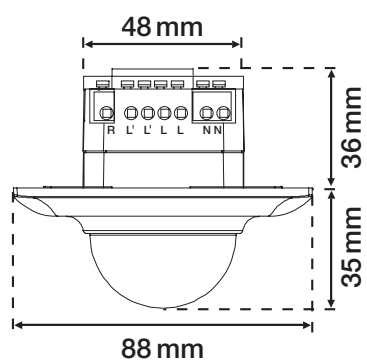
Dane techniczne

| | |
|---|--|
| Numer artykułu | 25042 |
| Konfiguracja | stand-alone |
| Napięcie wejściowe | 230 Vac \pm 10 %, 50 Hz |
| Wyjście czujnika | 230 V (ON/OFF) |
| Maksymalne zużycie energii | 0.9 W |
| Maksymalne zużycie energii | 3.91 mA |
| Maksymalna wartość MCB | 10 A (ograniczona przez krajowe przepisy dotyczące instalacji) |
| Styk przekaźnikowy | N.O. (max. 10 A) |
| Maksymalne obciążenie lamp żarowych i halogenowych ($\cos\phi = 1$) | 2300 W |
| Maksymalne obciążenie lamp fluorescencyjnych ($\cos\phi \geq 0,5$) | 1150 VA |
| Maksymalne obciążenie lamp energooszczędnych (CFLi) | 350 W |
| Maksymalne obciążenie lamp LED 230 V | 350 W |
| Maksymalne obciążenie sterownika LED | 350 VA |
| Maksymalne obciążenie transformatora elektronicznego | 1150 VA |
| Zakres natężenia światła | 5 lux – 2000 lux |
| Liczba kanałów | 1 kanał |
| Kąt wykrywania | 360° |
| Zasięg wykrywania (PIR) | Ø 14 m z wysokości 3 m |
| Temperatura otoczenia | -20 – +40 °C |
| Metoda montażu | puszka podtynkowa |
| Wysokość montażu | 2 – 6 m |
| Widoczne wymiary (Wys. x Szer. x Gł.) | 88 x 88 x 35 mm |
| Wymiary (wys. x szer. x gł.) | 88 x 88 x 71 mm |
| Stopień ochrony | IP20 |
| Odporność na uderzenia | IK02 |
| Modyfikacja ustawień | Potencjometrów lub pilota na podczerwień |
| Oznaczenia | CE |

Akcesoria

| | |
|-----------|--|
| 350-41936 | Uniwersalny pilot do smartfonów |
| 25323 | Uniwersalny pilot z luksomierzem |
| 25320 | Pilot PIR |
| 25310 | Mini-pilot IR |
| 25400 | Ramka zewnętrzna Swiss Garde do montażu podtynkowego, kwadratowy |
| 25421 | Ramka Swiss Garde do montażu natynkowy IP44 RA, okrągły, kolor biały |
| 25411 | Puszka podtynkowa z zaciskami sprężynowymi dla czujek sufitowych Swiss Garde |
| 25336 | Pokrywa, 16 m, kwadratowy, kolor biały |
| 25337 | Pokrywa, 16 m, kwadratowy, kolor czarny |
| 25324 | Pokrywa, 16 m, kwadratowy, kolor szary |
| 25339 | Pokrywa, 30 m, kwadratowy, kolor biały |
| 25410 | Zacisk sprężynowy Swiss Garde |
| 3331 | Siatka ochronna |

Wymiary



Schemat elektryczny

