

# Czujnik ruchu, 360°, 230 V, 9 m, nadrzędny, do montażu w suficie podwieszanym lub natynkowo

350-100111

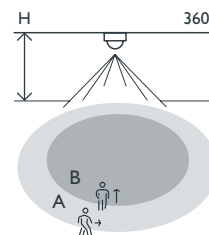
4 lata  
gwarancji

Jednokanałowy czujnik ruchu nadaje się do automatycznego sterowania oświetleniem wewnątrz (wł./wył.). Może być zainstalowany w puszcze podtynkowej w suficie. Zaciski sprężynowe i puszkę do montażu natynkowego IP54 można zamówić oddzielnie. Zgodny z europejską dyrektywą dotyczącą normy kompatybilności elektromagnetycznej i bezpieczeństwa EN60669-2-1. Kolor wykończenia: biały.



- Czujnik ruchu do standardowych zastosowań
- Solidny przełącznik (obciążenie LED 300 W)
- Automatyczne lub ręczne wł./wył.
- Obszar wykrywania można modyfikować za pomocą regulowanej przesłoni
- Puszka do montażu natynkowego IP54 i zaciski sprężynowe są dostępne jako wyposażenie dodatkowe
- Konfiguracja za pomocą potencjometrów

## Zasięg wykrywania



H	A Across	B Towards
2 m	Ø 6.5 m	Ø 4 m
2.5 m	Ø 8 m	Ø 5 m
3 m	Ø 9 m	Ø 6 m
3.5 m	Ø 9 m	Ø 6.5 m



230 V



stand-alone



360°



Ø 9 m z  
wysokości  
3 m



2 – 3.5 m



puszka  
podtynkowa

**niko**

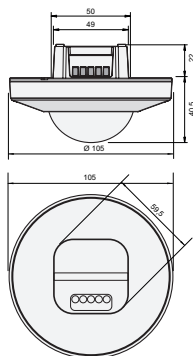
## Dane techniczne

Numer artykułu	350-100111
Napięcie wejściowe	230 Vac $\pm$ 10 %, 50 Hz
Wyjście czujnika	230 V (ON/OFF)
Maksymalne zużycie energii	0.5 W
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 ( $\cos\phi \geq 0,5$ )	1200 VA
Maksymalne obciążenie lamp energooszczędnych (CFLi)	800 W
Maksymalne obciążenie lamp LED 230 V	300 W
Maksymalne obciążenie transformatora elektronicznego	1200 VA
Maksymalne obciążenie pojemnościowe	140 $\mu$ F
Zakres natężenia światła	10 lux – 2000 lux, $\infty$
Liczba kanałów	1 kanał
Opóźnienie wyłączenia	pulse, 30 s – 30 min
Kąt wykrywania	360°
Zasięg wykrywania (PIR)	$\varnothing$ 9 m z wysokości 3 m
Temperatura otoczenia	-20 – +45 °C
Metoda montażu	puszka podtynkowa
Wysokość montażu	2 – 3.5 m
Kolor	biały (w przybliżeniu RAL 9010)
Widoczne wymiary (Wys. x Szer. x Gł.)	105 x 105 x 40.5 mm
Wymiary (wys. x szer. x gł.)	105 x 105 x 62.5 mm
Stopień ochrony	IP20
Oznaczenia	CE

## Akcesoria

350-992901	Puszka IP54 do montażu natynkowego, kolor biały
350-991999	Puszka z zaciskami sprężynowymi

## Wymiary



Schemat elektryczny

