

# Swiss Garde 300 Presence UP Max, kolor biały

25395D

4 lata  
gwarancji

Czujnik obecności do montażu ściennego podtynkowego, ze zintegrowanym przyciskiem do ręcznego przełączania.

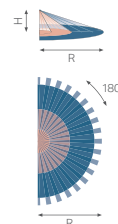
Czujnik obecności z niewidocznym mocowaniem śrubowym, odpowiedni szczególnie do miejsc publicznych. Możliwy montaż naścienny od 1 do 3 m dzięki poziomemu i pionowemu zasięgowi wykrywania.

Kolor wykończenia: biały.



- Idealne rozwiązanie do korytarzy, biur i stref drzwi
- Czujnik obecności z funkcją przełączania do ręcznego sterowania oświetleniem
- Światło można włączać i wyłączać ręcznie za pomocą zegara - 10 min lub 10 godzin
- Z niewidocznym mocowaniem śrubowym, odpowiedni również do miejsc publicznych
- Odpowiedni do montażu naściennego na wysokości 1–3 m dzięki 3 czujnikom PIR

## Zasięg wykrywania



1 m	2 m	6 m
1.5 m	3 m	7 m
2 m	4 m	8 m
2.5 m	4 m	9 m
3 m	4 m	10 m



230 V



stand-alone



180°



10 m z  
wysokości  
3 m



1 – 3 m



puszka  
podtynkowa

**niko**

25395D - 07-06-2025

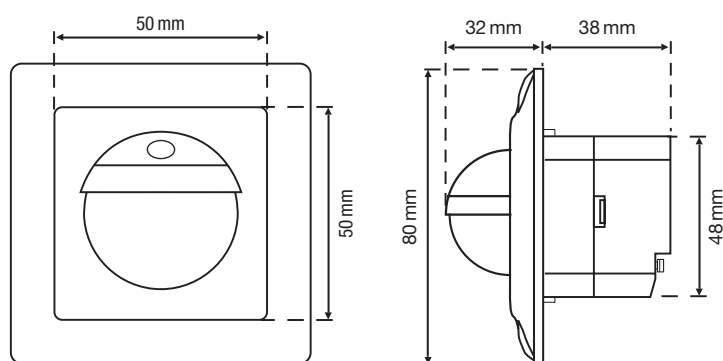
## Dane techniczne

Numer artykułu	25395D
Konfiguracja	stand-alone
Napięcie wejściowe	230 Vac $\pm$ 10 %, 50 Hz
Wyjście czujnika	230 V (ON/OFF)
Maksymalne zużycie energii	0.8 W
Maksymalne zużycie energii	4.78 mA
Maksymalna wartość MCB	10 A (ograniczona przez krajowe przepisy dotyczące instalacji)
Styk przekaźnikowy	N.O. (maks. 8,7 A)
Maksymalne obciążenie lamp żarowych i halogenowych ( $\cos\phi = 1$ )	2000 W
Maksymalne obciążenie lamp fluorescencyjnych ( $\cos\phi \geq 0,5$ )	1000 VA
Maksymalne obciążenie lamp energooszczędnych (CFLi)	300 W
Maksymalne obciążenie lamp LED 230 V	300 W
Maksymalne obciążenie sterownika LED	300 VA
Maksymalne obciążenie transformatora elektronicznego	1000 VA
Zakres natężenia światła	5 lux – 2000 lux
Liczba kanałów	1 kanał
Kąt wykrywania	180°
Zasięg wykrywania (PIR)	10 m z wysokości 3 m
Temperatura otoczenia	-20 – +40 °C
Metoda montażu	puszka podtynkowa
Wysokość montażu	1 – 3 m
Widoczne wymiary (Wys. x Szer. x Gł.)	80 x 80 x 32 mm
Wymiary (wys. x szer. x gł.)	80 x 80 x 70 mm
Stopień ochrony	IP20
Odporność na uderzenia	IK02
Modyfikacja ustawień	Potencjometrów lub pilota na podczerwień
Oznaczenia	CE

## Akcesoria

25323	Uniwersalny pilot z luksomierzem
25320	Pilot PIR
25310	Mini-pilot IR
3331	Siatka ochronna
25400	AP ramka kwadratowa IP44 Swiss Garde

## Wymiary



## Schemat elektryczny

