

Link do produktu: <https://sklep.enerdom.pl/satel-sufitowy-czujnik-ruchu-pir-aqua-ring-p-10071.html>

SATEL SUFITOWY CZUJNIK RUCHU PIR AQUA RING

Numer katalogowy	6905
Kod producenta	AQUA RING
Kod EAN	5905033335004
Maksymalny pobór prądu	12 mA
Zalecana wysokość montażu	Obszar chroniony przy montażu na wysokości 2,4 m 36 m² Obszar chroniony przy montażu na wysokości 3
Rodzaj optyki	Brak danych
Funkcja antymaskingu	Nie
Cyfrowa kompensacja temperatury	Nie
Odporność na zwierzęta	Nie
Zasięg czujnika	Obszar chroniony montażu na wysokości 2,4 m 36 m² Obszar chroniony przy montażu na wysokości 3x80
Czas sygnalizacji alarmu	2 sek.
Klasa środowiskowa wg EN50130-5	II
Napięcie zasilania urządzenia	12 V
Wykrywalna prędkość ruchu	0,3...3 m/s
Rodzaj piroelementu	Podwójny
Rodzaj detekcji	PIR
Zasięg detekcji czujnika	45 m
Zalecane miejsce instalacji	biuro sklep dom
Pobór prądu w stanie gotowości	10 mA
Współczynnik ochrony obudowy	Brak danych

Opis produktu

SATEL SUFITOWY CZUJNIK RUCHU PIR AQUA RING

- wysokiej jakości piroelement
- filtr odcinający ultrafiolet oraz pasmo światła widzialnego
- duża odporność na zakłócenia elektromagnetyczne
- niski poziom szumów
- cyfrowa filtracja sygnału z piroelementu
- cyfrowa kompensacja temperatury

-
- trzystopniowa regulacja czułości
 - funkcja prealarm
 - kontrola stanu zasilania
 - mały pobór prądu

 - Model: AQUA RING
 - Napięcie zasilania urządzenia: 12 V
 - Zalecane miejsce instalacji: biuro sklep dom
 - Zasięg detekcji czujnika: 45 m
 - Współczynnik ochrony obudowy: Brak danych
 - Rodzaj detekcji: PIR
 - Rodzaj pyroelementu: Podwójny
 - Wykrywalna prędkość ruchu: 0,3...3 m/s
 - Pobór prądu w stanie gotowości: 10 mA
 - Maksymalny pobór prądu: 12 mA
 - Klasa środowiskowa wg EN50130-5: II
 - Czas sygnalizacji alarmu: 2 sek.
 - Zasięg czujnika: Obszar chroniony montażu na wysokości 2,4 m 36 m² Obszar chroniony przy montażu na wysokości 3x80
 - Odporność na zwierzęta: Nie
 - Cyfrowa kompensacja temperatury: Nie
 - Funkcja antymaskingu: Nie
 - Rodzaj optyki: Brak danych
 - Zalecana wysokość montażu: Obszar chroniony przy montażu na wysokości 2,4 m 36 m² Obszar chroniony przy montażu na wysokości 3