



## PD2N-CAS Zestaw 93477-93771-92199

- Napięcie: 230 V AC  $\pm$ 10% 50 Hz
- Wymiary:  $\varnothing$  200 x 90 mm (92199)
- Ustawienia: Aplikacja Casambi

### Dane zamówienia

Nazwa	Kolor	Nr art.
PD2N-CAS	biały	93477
Pierścień osłony PD2N FC	antracyt	93771
Ostona druciana BSK ( $\varnothing$ 200 x 90 mm)	biały	92199

## Dane techniczne

Napięcie:	230 V AC ±10% 50 Hz
Wymiary:	<b>Ø 200 x 90 mm (92199)</b>
Ustawienia:	Aplikacja Casambi
Pobór energii:	0.5 W
Obszar detekcji:	poziomo 360° (Montaż sufitowy) maks. Ø 10 m (poprzecznie) maks. Ø 6 m (frontalny) maks. Ø 4 m (siedzący)
Zasięg:	
Obszar monitorowany (ruch styczny):	78 m <sup>2</sup> / 2.5 m Wysokość montażu
Min./Maks./Zalecana wysokość montażu:	2 m / 5 m / 2.5 m
Stopień / Klasa ochrony:	IP20 / Klasa II
Klasa ochrony mechanicznej:	<b>IK09 (92199)</b>
Temperatura otoczenia:	-5 °C (do) +45 °C
Obudowa:	<b>poliwęglan, odporny na promieniowanie UV + Osłona drucziana (92199)</b>
Kolor materiału:	<b>antracyt matowy, zbliżony do RAL7016 (93771)</b>
Liczba czujników PIR:	1
<b>Kanał 1 (steruje oświetleniem)</b>	
Czas załączenia:	1 s – 60 min
Wartość ustawiona jasności:	1 – 4000 (luks)
Pomiar światła mieszanego:	Pomiar światła mieszanego

## Informacje o produkcji

Zestaw : PD2N-CAS + Pierścień osłonowy PD2N FC antracyt matowy, zbliżony do RAL7016 + Osłona drucziana BSK (Ø 200 x 90 mm) biały

Czujnik obecności z bezprzewodową komunikacją protokołem Casambi

Pomiar światła mieszanego poprzez wewnętrzny i zewnętrzny sensor światła

Obciążenie między wewnętrznym i zewnętrznym czujnikiem światła można odpowiednio dostosować

Dostosowanie współczynnika odbicia do wprowadzania rzeczywistego natężenia oświetlenia w aplikacji

Obszar detekcji można rozszerzyć przy pomocy dodatkowych urządzeń B.E.G. Casambi

Indywidualne dopasowanie czułości sensora ruchu

Obszar detekcji można ograniczyć przy pomocy przesłon

Wygodne programowanie przy pomocy aplikacji Casambi

Zawiera wstępnie zmontowany zacisk sprężynowy z odciążeniem i nasadką ochronną do montażu w suficie

Możliwość montażu natynkowego przy pomocy dodatkowych akcesoriów

Akcesoria do montażu na ścianie dostępne opcjonalnie

Inne akcesoria do dopasowywania kolorów dostępne opcjonalnie

Wskaźnik LED pomocny przy programowaniu



# CASAMBI



## Zestaw

Aby otrzymać zestaw zgodnie ze specyfikacją techniczną, proszę zamówić wymienione produkty.



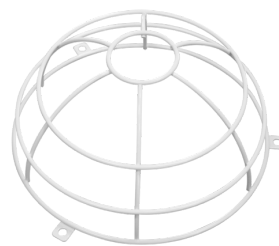
**PD2N-CAS**  
Nr art.: 93477

Napięcie: 230 V AC  $\pm 10\%$  50 Hz  
Wymiary:  $\varnothing 84 \times 85$  mm  
Ustawienia: Aplikacja Casambi



**Pierścień osłonowy PD2N FC**  
Nr art.: 93771

Wymiary:  $\varnothing 82 \times 13$  mm  
Klasa ochrony mechanicznej: IK05  
Obudowa: poliwęglan, odporny na promieniowanie UV



**Ostona druciana BSK ( $\varnothing 200 \times 90$  mm)**  
Nr art.: 92199

Wymiary:  $\varnothing 200 \times 90$  mm  
Klasa ochrony mechanicznej: IK09  
Obudowa: Ostona druciana