

**B.E.G.** **LUXOMAT®** net



## PD2N-CAS Zestaw 93477-93760

Czujnik ruchu PIR kompatybilny z CASAMBI, z zasięgiem wykrywania 360° i zasięgiem do Ø10m (78 m<sup>2</sup>)

### Dane zamówienia

Nazwa	Kolor	Nr art.
PD2N-CAS	biały	93477
Pierścień osłony PD2N FM (podtynkowe)	biały	93760

## Dane techniczne

Napięcie:	230 V AC ±10% 50 Hz
Wymiary:	Ø 84 x 85 mm
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:	IK04
Temperatura otoczenia:	-5 °C (do) +45 °C
Obudowa:	poliwęglan, odporny na promieniowanie UV
Kolor materiału:	<b>biały matowy, zbliżony do RAL9010 (93760)</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 produkcie

Zestaw : PD2N-CAS + Pierścień osłonowy PD2N FM (podtynkowe) biały matowy, zbliżony do RAL9010

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.



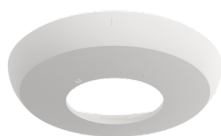
### **PD2N-CAS**

Nr art.: 93477

Napięcie: 230 V AC  $\pm$ 10% 50 Hz

Wymiary:  $\varnothing$  84 x 85 mm

Ustawienia: Aplikacja Casambi



### **Pierścień osłonowy PD2N FM (podtynkowe)**

Nr art.: 93760

Wymiary:  $\varnothing$  106 x 20 mm

Klasa ochrony mechanicznej: IK05

Obudowa: poliwęglan, odporny na promieniowanie UV