

B.E.G. LUXOMAT® net



PD4N-CAS Zestaw 93474-93741-92199

Czujnik ruchu PIR kompatybilny z CASAMBI, z zasięgiem wykrywania 360° i zasięgiem do Ø24m (450 m²)

Dane zamówienia

Nazwa	Kolor	Nr art.
PD4N-CAS	biały	93474
Corridor lens PD4N type A, Pierścień osłonowy	antracyt	93741
Ostona druciana BSK (Ø 200 x 90 mm)	biały	92199

Dane techniczne

Napięcie:	230 V AC ±10% 50 Hz
Wymiary:	Ø 200 x 90 mm (92199)
Ustawienia:	Aplikacja Casambi
Pobór energii:	0.5 W
Obszar detekcji:	poziomo 360° (Montaż sufitowy) (93741)
Zasięg:	maks. Ø 40 m (poprzecznie) maks. Ø 20 m (frontalny) (93741)
Obszar monitorowany (ruch styczny):	250 m² / 2.5 m Wysokość montażu (93741)
Min./Maks./Zalecana wysokość montażu:	2.4 m / 2.6 m / 2.5 m (93741)
Stopień / Klasa ochrony:	IP20 / Klasa II
Klasa ochrony mechanicznej:	IK09 (92199)
Temperatura otoczenia:	-5 °C (do) +45 °C
Obudowa:	poliwęglan, odporny na promieniowanie UV + Osłona drucziana (92199)
Kolor materiału:	antracyt matowy, zbliżony do RAL7016 (93741)
Liczba czujników PIR:	4
Kanał 1 (steruje oświetleniem)	
Czas załączenia:	1 s – 60 min
Wartość ustawiona jasności:	1 – 4000 (luks)
Pomiar światła mieszanego:	Pomiar światła mieszanego

Informacje o produkcie

Zestaw : PD4N-CAS + Corridor lens PD4N type A, Pierścień osłonowy antracyt matowy, zbliżony do RAL7016 + Osłona drucziana BSK (Ø 200 x 90 mm) białą

Czujnik obecności z bezprzewodową komunikacją protokołem Casambi

Wskaźnik LED pomocny przy programowaniu

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

Indywidualna adaptacja czułości detekcji dla każdego sensora PIR

Obszar detekcji można ograniczyć przy pomocy przesłon

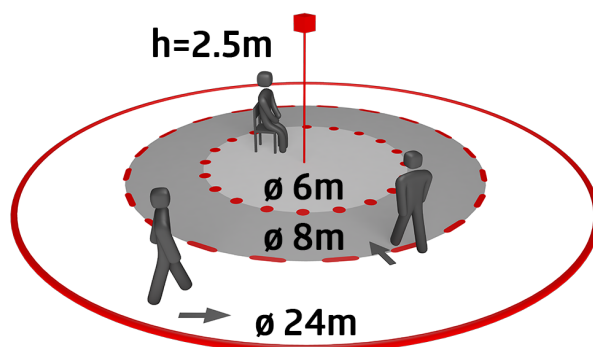
Wygodne programowanie przy pomocy aplikacji Casambi

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



CASAMBI

Zestaw

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



PD4N-CAS

Nr art.: 93474

Napięcie: 230 V AC \pm 10% 50 Hz

Wymiary: \varnothing 106 x 95 mm

Ustawienia: Aplikacja Casambi



Corridor lens PD4N type A, Pierścień osłonowy

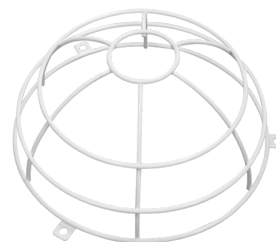
Nr art.: 93741

Obszar detekcji: poziomo 360° (Montaż sufitowy)

Zasięg: maks. \varnothing 40 m (poprzecznie)

maks. \varnothing 20 m (frontalny)

Obszar monitorowany (ruch styczny): 250 m² / 2.5 m Wysokość montażu



Ośłona druciana BSK (\varnothing 200 x 90 mm)

Nr art.: 92199

Wymiary: \varnothing 200 x 90 mm

Klasa ochrony mechanicznej: IK09

Obudowa: Ośłona druciana