



PD4N-CAS Zestaw 93474-93465-93073

- Napięcie: 230 V AC \pm 10% 50 Hz
- Wymiary: \varnothing 106 x 95 mm + \varnothing 110 x 45 mm (93465)
- Ustawienia: Aplikacja Casambi

Dane zamówienia

| Nazwa | Kolor | Nr art. |
|--|-------|---------|
| PD4N-CAS | biały | 93474 |
| Adapter do montażu natynkowego IP54 PD4N H | biały | 93465 |
| Corridor lens PD4N type A | biały | 93073 |

Dane techniczne

| | |
|--|---|
| Napięcie: | 230 V AC ±10% 50 Hz |
| Wymiary: | Ø 106 x 95 mm + Ø 110 x 45 mm (93465) |
| Ustawienia: Pobór energii: | Aplikacja Casambi 0.5 W |
| Obszar detekcji: | poziomo 360° (Montaż sufitowy) (93073) maks. Ø 40 m (poprzecznie) maks. Ø 20 m (frontalny) (93073) |
| Zasięg: | 250 m² / 2.5 m Wysokość montażu (93073) |
| Obszar monitorowany (ruch styczny): | 2.4 m / 2.6 m / 2.5 m (93073) |
| Min./Maks./Zalecana wysokość montażu: | IP54 (93465) |
| Stopień / Klasa ochrony: | IK04 |
| Klasa ochrony mechanicznej: | -5 °C (do) +45 °C |
| Temperatura otoczenia: | poliwęglan, odporny na promieniowanie UV |
| Obudowa: | biały, zbliżony do RAL9010 (93073) |
| Kolor materiału: | 4 |
| Liczba czujników PIR: | 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 + Adapter do montażu natynkowego IP54 PD4N H biały, zbliżony do RAL9010 + Corridor lens PD4N type A biały, zbliżony do RAL9010

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



Adapter do montażu natynkowego IP54 PD4N H

Nr art.: 93465

Wymiary: \varnothing 110 x 45 mm
Stoień / Klasa ochrony: IP54
Kolor materiału: biały, zbliżony do
RAL9010



Corridor lens PD4N type A

Nr art.: 93073

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