



## PD11-KNXs-FLAT-ST-FC Zestaw 93522-92833

- Napięcie: Do łączenia z systemami KNX BUS
- Wymiary: **Ø 52 x 48 mm + Ø 104 mm (92833)**
- Wejście zasilania: 12 mA

### Dane zamówienia

| Nazwa                    | Kolor | Nr art. |
|--------------------------|-------|---------|
| PD11-KNXs-FLAT-ST-FC     | biały | 93522   |
| Adapter FM Zestaw / PD11 | biały | 92833   |

## Dane techniczne

|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| Napięcie:                             | Do łączenia z systemami KNX BUS  |
| Wymiary:                              | <b>Ø 52 x 48 mm + Ø 104 mm (92833)</b>   |
| Wejście zasilania:                    | 12 mA  |
| Obszar detekcji:                      | poziomo 360°<br>(Montaż sufitowy)<br>maks. Ø 9 m<br>(poprzecznie)<br>maks. Ø 6 m<br>(frontalny)<br>maks. Ø 3 m<br>(siedzący) |
| Zasięg:                               | 63 m <sup>2</sup> / 2.5 m<br>Wysokość montażu  |
| Obszar monitorowany (ruch styczny):   | 2 m / 5 m / 2.5 m  |
| Min./Maks./Zalecana wysokość montażu: | IP54 / Klasa III   |
| Stopień / Klasa ochrony:              | IK02   |
| Klasa ochrony mechanicznej:           | -25 °C (do) +55 °C   |
| Temperatura otoczenia:                | poliwęglan,<br>odporny na promieniowanie UV  |
| Obudowa:                              | biały matowy,<br>zbliżony do RAL9010   |
| Kolor materiału:                      | 1  |
| Sensory światła:                      | 1  |
| Liczba czujników PIR:                 | Tak  |
| KNX TP 256:                           | Tak  |
| KNX Secure:                           | 5 - 100 % / OFF / 1 min - 255 min  |
| Światło orientacyjne:                 | 5 - 100 %  |
| Światło nocne:                        | 5 - 2000 (luks)  |
| Wartość ustawiona jasności:           |  |

## Informacje o produkcie

Zestaw : PD11-KNXs-FLAT-ST-FC + Adapter FM

Zestaw / PD11 biały

Płaski czujnik obecności KNX ze zintegrowanym złączem KNX

KNX Secure Ready

Parametryzacja poprzez ETS 5 do integracji z systemami KNX

Indywidualne dopasowanie czułości sensora ruchu

Pomiar światła mieszanego poprzez wewnętrzny, zewnętrzny i zdalny (opcjonalne) sensor światła

Inteligentny tryb automatyczny, tryb półautomatyczny, tryb regulacji niezależny od obecności (tryb wyłącznika zmierzchowego), tryb automatyczny

1 x światło (regulacja lub załączanie), 1 x wyjście slave, 3 odrębne bloki HVAC

Regulacja maks. trzech grup oświetlenia poprzez offset (możliwy wpływ czynników zewnętrznych)

Krótki okres obecności, samoregulujący czas załączenia, funkcja korytarzowa

Różne funkcje blokady

Funkcja soft-start

Odtwarzanie scen świetlnych

Opcjonalnie aktywowane wskaźniki stanu

Bazę danych produktów do zaimportowania do ETS należy pobrać ze strony www firmy B.E.G.

Obszar detekcji można rozszerzyć stosując tryb master-slave

Wiele różnych opcji optymalizacji pomiaru światła

Mierzona wartość światła jest przesyłana do magistrali

Adaptacja krzywej przyciemniania światła

Możliwość dwukierunkowego zdalnego sterowania przy pomocy adaptera IR i aplikacji B.E.G. na smartfony

Kod PIN

Możliwość zdalnego programowania pilotem (opcja)

Tryb programowania (adres fizyczny) może być obsługiwany pilotem

Tryb HVAC (0=automatyczny, 1=komfortowy, 2=czuwanie, 3=oszczędny, 4=ochrona przed zamarzaniem/temperaturą)

Możliwość manualnej regulacji przy pomocy zewnętrznych przycisków KNX

Kontrola funkcji (tętno, przesyłanie cykliczne)

Wymuszone wyłączenie

Inteligentny centralny wyłącznik

Ostrzeżenie o wyłączeniu

Funkcja nagrzewania z czasem nagrzewania regulowanym od 1 do 100 godz.

Zachowanie urządzenia po wznowieniu napięcia można dowolnie programować

Programowalny czas zwłoki ze względów bezpieczeństwa po każdym wyłączeniu światła

Montaż w puszcze podtynkowej z akcesorium 92833, montaż natynkowy z akcesoriami 92833 i 92121



## Zestaw

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



### **PD11-KNXs-FLAT-ST-FC**

Nr art.: 93522

Napięcie: Do łączenia z systemami KNX BUS

Wymiary: Ø 52 x 48 mm

Wejście zasilania: 12 mA



### **Adapter FM Zestaw / PD11**

Nr art.: 92833

Wymiary: Ø 104 mm

Kolor materiału: biały