



## PD11-DALI-LINK-FLAT-FC Zestaw 93068-92537

Wieloczujnik DALI-LINK PIR z zasięgiem wykrywania 360° i zasięgiem do Ø9 m (63 m<sup>2</sup>), przeznaczony do integracji z systemami sterowania oświetleniem DALI-LINK

### Dane zamówienia

| Nazwa                           | Kolor  | Nr art. |
|---------------------------------|--------|---------|
| PD11-DALI-LINK-FLAT-FC          | biały  | 93068   |
| Pierścień osłonowy PD11 (52 mm) | czarny | 92537   |

## Dane techniczne

|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| Napięcie:                             | Do łączenia z systemami DALI Bus, maks. 22.5 V DC  |
| Wymiary:                              | <b>Ø 52 x 48 mm + Ø 52 x 3 mm (92537)</b><br>PBM-DALI-LINK-4W-BLE + Smartfon z aplikacją DALI-LINK App (iOS / Android) |
| Ustawienia:                           |  |
| Wejście zasilania:                    | 4 mA   |
| Pobór energii:                        | 0.1 W  |
| Obszar detekcji:                      | poziomo 360° (Montaż sufitowy)<br>maks. Ø 9 m (poprzecznie)<br>maks. Ø 6 m (frontalny)<br>maks. Ø 3 m (siedzący)       |
| Zasięg:                               |  |
| Obszar monitorowany (ruch styczny):   | 63 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:           | IK02   |
| Temperatura otoczenia:                | -25 °C (do) +50 °C   |
| Obudowa:                              | poliwęglan, odporny na promieniowanie UV   |
| Kolor materiału:                      | <b>czarny, zbliżony do RAL9005 (92537)</b>   |
| Połączenia i przewody:                | 0.5 - 2.5 mm <sup>2</sup> do przewodów pełnych   |
| Czas załączenia:                      | 1 s - 120 min  |
| Światło orientacyjne:                 | 5 - 100 % / 1 min - 120 min / ∞  |
| Wartość ustawiona jasności:           | 10 - 2500 (luks)   |

## Informacje o produkcji

Zestaw : PD11-DALI-LINK-FLAT-FC + Pierścień osłonowy PD11 (52 mm) czarny, zbliżony do RAL9005

Płaski multisensor DALI (wysokość części widocznej: 0,85 mm)

Zasilany z magistrali DALI

Płynna integracja z systemem sterowania oświetleniem DALI B.E.G. LUXOMAT®net DALI-LINK jako modułarna opcja multimastera

Obszar detekcji można rozszerzyć stosując tryb master-slave

Pomiar światła mieszanego dzięki wbudowanemu sensorowi światła

Tryb półautomatyczny, automatyczny i tryb wyłącznika zmierzchowego

Zintegrowany obwód wykorzystania światła dziennego (lub wyjście wyłącznika)

Guided Light, Soft-Start PLUS, Orientation light PLUS

Działa od razu po zamontowaniu co pozwala na łatwe przetestowanie instalacji

Pełną gamę funkcji można aktywować tylko przy pomocy innych produktów z grupy B.E.G. LUXOMAT®net DALI-LINK

Zaciski sprężynowe dla szybkiej i łatwej instalacji w sufitach podwieszanych

Zestaw zawiera przesłony i pierścień zaciskowy do instalacji w oprawach

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

Ten artykuł jest elementem systemu sterowania oświetleniem firmy B.E.G., który obsługuje urządzenia sterujące DALI (oprawy oświetleniowe, przekaźniki) innych producentów

Korzystanie z kontrolerów aplikacji DALI innych producentów nie jest obsługiwane

Korzystanie z urządzeń wejściowych DALI (czujników, przycisków) innych producentów nie jest obsługiwane

Wymagane są dodatkowe komponenty systemu (sprzęt) od B.E.G.

Wymagane jest dodatkowe bezpłatne oprogramowanie od B.E.G.



## Zestaw

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



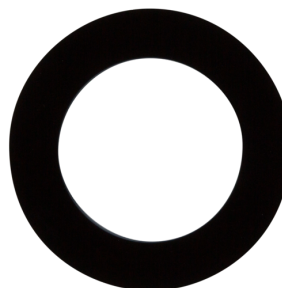
### **PD11-DALI-LINK-FLAT-FC**

Nr art.: 93068

Napięcie: Do łączenia z systemami DALI Bus, maks. 22.5 V DC

Wymiary: Ø 52 x 48 mm

Ustawienia: PBM-DALI-LINK-4W-BLE + Smartfon z aplikacją DALI-LINK App (iOS / Android)



### **Pierścień osłony PD11 (52 mm)**

Nr art.: 92537

Wymiary: Ø 52 x 3 mm

Obudowa: poliwęglan, odporny na promieniowanie UV

Kolor materiału: czarny, zbliżony do RAL9005