

**B.E.G.****LUXOMAT®**

## PD4N-S Zestaw 93241-93732

Podrzędny czujnik obecności PIR z zasięgiem wykrywania 360° i zasięgiem do Ø24 m (450 m<sup>2</sup>)

### Dane zamówienia

| Nazwa                         | Kolor | Nr art. |
|-------------------------------|-------|---------|
| PD4N-S                        | biały | 93241   |
| lens PD4N, Pierścień osłonowy | biały | 93732   |

## Dane techniczne

|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| Napięcie:                             | 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz   |
| Wymiary:                              | Ø 106 x 92 mm   |
| Pobór energii:                        | około 0.2 W   |
| Obszar detekcji:                      | poziomo 360°<br>(Montaż sufitowy)<br>maks. Ø 24 m<br>(poprzecznie)<br>maks. Ø 8 m<br>(frontalny)<br>maks. Ø 6.4 m<br>(siedzący) |
| Zasięg:                               |   |
| Obszar monitorowany (ruch styczny):   | 450 m <sup>2</sup> / 2.5 m<br>Wysokość montażu  |
| Min./Maks./Zalecana wysokość montażu: | 2 m / 10 m / 2.5 m  |
| Stopień / Klasa ochrony:              | IP20 / Klasa II   |
| Klasa ochrony mechanicznej:           | IK04  |
| Temperatura otoczenia:                | -25 °C (do) +50 °C  |
| Obudowa:                              | poliwęglan,<br>odporny na promieniowanie UV   |
| Kolor materiału:                      | <b>biały matowy,<br/>zbliżony do<br/>RAL9016 (93732)</b>  |
| Odstęp między impulsami:              | 2 lub 9 s   |

## Informacje o produkcie

Zestaw : PD4N-S + lens PD4N, Pierścień osłonowy biały matowy, zbliżony do RAL9016

Czujnik Slave z większym obszarem detekcji

Do rozszerzania obszaru detekcji czujnika typu Master

Impuls załączający do Mastera po wykryciu ruchu nie zależy od poziomu światła w otoczeniu

Kompatybilny z urządzeniami typu Master 230 V. Wyjątki: zobacz opis danego urządzenia Master



## Zestaw

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



### **PD4N-S**

Nr art.: 93241

Napięcie: 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz

Wymiary: Ø 106 x 92 mm

Pobór energii: około 0.2 W

### **lens PD4N, Pierścień osłonowy**

Nr art.: 93732

Obszar detekcji: poziomo 360° (Montaż sufitowy)

Zasięg: maks. Ø 24 m (poprzecznie)

maks. Ø 8 m (frontalny)

maks. Ø 6.4 m (siedzący)

Obszar monitorowany (ruch styczny): 450 m<sup>2</sup> / 2.5 m Wysokość montażu