

**B.E.G.****LUXOMAT®**

## PD4-S-C-FC

92444 EAN: 4007529924448

- Napięcie: 110 – 240 V AC 50 / 60 Hz
- Wymiary: Ø 97 x 103 mm
- Pobór energii: około 0.2 W

### Dane zamówienia

| Nazwa      | Kolor | Nr art. |
|------------|-------|---------|
| PD4-S-C-FC | biały | 92444   |

### Akcesoria

| Nazwa                               | Kolor         | Nr art. |
|-------------------------------------|---------------|---------|
| Ostona druciana BSK (Ø 200 x 90 mm) | biały         | 92199   |
| Kwadratowa ramka PD4-FC             | czysta biel   | 92992   |
| Prześłony PD4                       | transparentny | 92313   |

## Dane techniczne

|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| Napięcie:                             | 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz   |
| Wymiary:                              | Ø 97 x 103 mm   |
| Pobór energii:                        | około 0.2 W   |
| Obszar detekcji:                      | poziomo 360°<br>(Montaż sufitowy)<br>maks. Ø 40 m<br>(poprzecznie)<br>maks. Ø 20 m<br>(frontalny) |
| Zasięg:                               |   |
| Obszar monitorowany (ruch styczny):   | 250 m <sup>2</sup> / 2.5 m<br>Wysokość montażu  |
| Min./Maks./Zalecana wysokość montażu: | 2.4 m / 2.6 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:                      | biały matowy,<br>zbliżony do RAL9010  |
| Odstęp między impulsami:              | 2 lub 9 s   |

## Informacje o produkcji

Czujnik Slave zaprojektowany do korytarzy

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

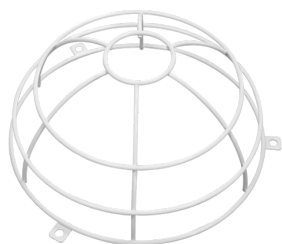
Zamontowanie czujnika w prawidłowym położeniu ułatwiają odpowiednie oznaczenia

### Przykłady zastosowań:

korytarze / korytarze, klatki schodowe



## Aksesoria



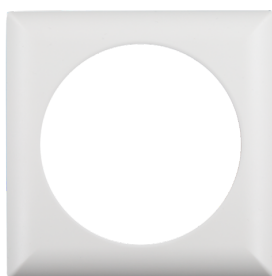
### Ośłona druciana BSK (Ø 200 x 90 mm)

Nr art.: 92199

Wymiary: Ø 200 x 90 mm

Klasa ochrony mechanicznej: IK09

Obudowa: Ośłona druciana



### Kwadratowa ramka PD4-FC

Nr art.: 92992

Wymiary: 101 x 101 x 11.8 mm

Obudowa: poliwęglan, odporny na promieniowanie UV

Kolor materiału: czysta biel matowy, zbliżony do RAL9010



### Prześłonka PD4

Nr art.: 92313

Obudowa: poliwęglan, odporny na promieniowanie UV

Kolor materiału: transparentny