

**B.E.G.****LUXOMAT®**

## PD4-S-C-FC Zestaw 92444-92992

- 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
Kwadratowa ramka PD4-FC	czysta biel	92992

## 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° (Montaż sufitowy) maks. Ø 40 m (poprzecznie) maks. Ø 20 m (frontalny)
Zasięg:	
Obszar monitorowany (ruch styczny):	250 m <sup>2</sup> / 2.5 m 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, odporny na promieniowanie UV
Kolor materiału:	biały matowy, zbliżony do RAL9010
Odstęp między impulsami:	2 lub 9 s

## Informacje o produkcie

Zestaw : PD4-S-C-FC + Kwadratowa ramka PD4-FC  
czysta biel matowy, zbliżony do RAL9010

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



## Zestaw

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



**PD4-S-C-FC**  
Nr art.: 92444

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



**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