

**B.E.G.****LUXOMAT®**

## PD4N-1C-C-SM Zestaw 92270-92199

- Napięcie: 110 – 240 V AC 50 / 60 Hz
- Wymiary: **Ø 200 x 90 mm (92199)**
- Pobór energii: około 0.4 W

### Zastosowania

- korytarze / korytarze

### Dane zamówienia

Nazwa	Kolor	Nr art.
PD4N-1C-C-SM	biały	92270
Ostona druciana BSK (Ø 200 x 90 mm)	biały	92199

## Dane techniczne

Napięcie:	110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
Wymiary:	<b>Ø 200 x 90 mm (92199)</b>
Pobór energii:	około 0.4 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:	IP44 / Klasa II
Klasa ochrony mechanicznej:	<b>IK09 (92199)</b>
Temperatura otoczenia:	-25 °C (do) +50 °C
Obudowa:	<b>poliwęglan, odporny na promieniowanie UV + Osłona druciana (92199)</b>
Kolor materiału:	biały matowy, zbliżony do RAL9010

### Kanał 1 (steruje oświetleniem)

Moc załączania:	2300 W, $\cos \varphi = 1$ 1150 VA, $\cos \varphi = 0.5$ 800 W LED maks. prąd rozruchowy I <sub>p</sub> (20 ms) = 165 A maks. prąd rozruchowy I <sub>p</sub> (200 µs) = 800 A
Rodzaj kontaktu:	1x mikro-styk, zestyk zwierny (NOC) z jałowym stykiem wolframowym
Czas załączenia:	15 s - 30 min, Impuls
Próg załączania:	10 - 2000 (luks)

## Informacje o produkcie

Zestaw : PD4N-1C-C-SM + Osłona druciana BSK (Ø 200 x 90 mm) biały

Sufitowy czujnik obecności zaprojektowany dla korytarzy, z opcją zdalnego sterowania

Jeden kanał załączający światło

Przejście przez zero

Specjalny system optyczny umożliwiający detekcję nawet najdrobniejszych ruchów

Dodatkowe funkcje można zaprogramować opcjonalnym pilotem

Niezakłócona detekcja przez kilka czujników w obwodzie równoległym

Możliwe manualne załączanie z przycisku

Ustawienie fabryczne 10 min i 500 luksów

Zamontowanie czujnika w prawidłowym położeniu ułatwiają odpowiednie oznaczenia



## Zestaw

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



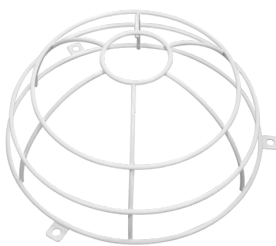
### **PD4N-1C-C-SM**

Nr art.: 92270

Napięcie: 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz

Wymiary: Ø 109 x 65 mm

Pobór energii: około 0.4 W



### **Ostona druciana BSK (Ø 200 x 90 mm)**

Nr art.: 92199

Wymiary: Ø 200 x 90 mm

Klasa ochrony mechanicznej: IK09

Obudowa: Ostona druciana