

B.E.G.**LUXOMAT®**

PD4-M-1C-GH-SM

Zestaw 92245-92199

Czujnik obecności PIR 230 V z zasięgiem wykrywania 360° i polem wykrywania do 30 x 19 m (440 m²) przy wysokości montażu 16 m, przeznaczony do magazynów z wysokimi regałami

Dane zamówienia

Nazwa	Kolor	Nr art.
PD4-M-1C-GH-SM	biały	92245
Ostona druciana BSK (Ø 200 x 90 mm)	biały	92199

Zastosowania

- magazyn wysokiego składowania
- hale sportowe / magazyny

Dane techniczne

Napięcie:	110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
Wymiary:	Ø 200 x 90 mm (92199)
Pobór energii:	około 0.5 W
Obszar detekcji:	poziomo 360° owalny (Montaż sufitowy)
Zasięg:	30 m x 19 m
Obszar monitorowany (ruch styczny):	440 m ² / 14 m Wysokość montażu
Min./Maks./Zalecana wysokość montażu:	5 m / 16 m / 14 m
Stopień / Klasa ochrony:	IP20 / Klasa II
Klasa ochrony mechanicznej:	IK09 (92199)
Temperatura otoczenia:	-25 °C (do) +50 °C
Obudowa:	poliwęglan, odporny na promieniowanie UV + Osłona druciana (92199)
Kolor materiału:	biały matowy, zbliżony do RAL9010
Kanał 1 (styk bezpotencjałowy sterujący oświetleniem)	
Moc załączania:	2300 W, cos φ = 1 1150 VA, cos φ = 0.5 800 W LED maks. prąd rozruchowy I _p (20 ms) = 165 A maks. prąd rozruchowy I _p (200 μs) = 800 A
Rodzaj kontaktu:	1x mikro-styk, bezpotencjałowy zestyk zwierny (NOC) z jałowym stykiem wolframowym
Czas załączenia:	15 s - 30 min, Impuls
Próg załączania:	20 - 2000 (luks)
Pomiar światła mieszanego:	Pomiar światła mieszanego

Informacje o produkcji

Zestaw : PD4-M-1C-GH-SM + Osłona druciana BSK (Ø 200 x 90 mm) biały

Czujnik obecności zaprojektowany do wysokich pomieszczeń

Jeden styk bezpotencjałowy

Wersja Master

Obszar detekcji można rozszerzyć przy pomocy czujników typu slave

Wygodne programowanie pilotem (wymagane)

Możliwe manualne załączanie z przycisku

W celu uzyskania dalszych informacji

<https://www.beg-luxomat.com/pl/duza-wysokosc-montazu/>

Zamontowanie czujnika w prawidłowym położeniu ułatwiają odpowiednie oznaczenia

Przy zastosowaniu w magazynach wysokiego składowania należy zwracać uwagę, aby w przecinających się alejkach magazynowych instalować czujniki w taki sposób, by wykrywały ruch tylko w pożądanym obszarach, co można osiągnąć stosując przestony lub inne rozwiązania techniczne.

Ustawienie fabryczne 3 min i 1000 luksów





Zestaw

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



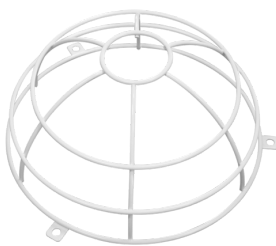
PD4-M-1C-GH-SM

Nr art.: 92245

Napięcie: 110 – 240 V AC 50 / 60 Hz

Wymiary: Ø 98 x 63 mm

Pobór energii: około 0.5 W



Ostona drucziana BSK (Ø 200 x 90 mm)

Nr art.: 92199

Wymiary: Ø 200 x 90 mm

Klasa ochrony mechanicznej: IK09

Obudowa: Ostona drucziana