

**B.E.G.****LUXOMAT®**

## Indoor 180-R-11-48V-RR bez ramki Zestaw 92667-92630

Czujka ruchu PIR do montażu na ścianie, zasilana napięciem 11-48 V, o kącie wykrywania 180° i zasięgu do 10 m (150 m<sup>2</sup>), wyposażona w czujnik dźwiękowy, bezpotencjałowy styk przełączający oraz przekaźnik kontaktronowy

### Dane zamówienia

Nazwa	Kolor	Nr art.
Indoor 180-R-11-48V-RR bez ramki	-	92667
Pokrywa IP20 Indoor 180	czysta biel	92630

### Zastosowania

- hale wejściowe
- korytarze / korytarze
- klatki schodowe
- łazienki/ toalety
- pomieszczenia z wyposażeniem

## Dane techniczne

Napięcie:	11 - 48 V AC / DC
Wymiary:	bez ramki 70 x 70 x 61 mm
Pobór energii:	około 1 W
Obszar detekcji:	poziomo 180° (Montaż naścienny)
Zasięg:	maks. 10 m (poprzecznie) maks. 3 m (frontalny)
Obszar monitorowany (ruch styczny):	150 m <sup>2</sup> / 1.1 m Wysokość montażu
Min./Maks./Zalecana wysokość montażu:	1 m / 2.2 m / 1.1 m
Stopień / Klasa ochrony:	IP20 / Klasa II
Klasa ochrony mechanicznej:	IK05
Temperatura otoczenia:	-25 °C (do) +50 °C
Obudowa:	poliwęglan, odporny na promieniowanie UV
Kolor materiału:	<b>czysta biel matowy, zbliżony do RAL9010 (92630)</b>

### Kanał 1 (styk bezpotencjałowy sterujący oświetleniem)

Moc załączania:	0.1 A; $\cos \varphi = 1$ z przełącznikiem hermetycznym
Rodzaj kontaktu:	mikro-styk, bezpotencjałowy zestyk zwierny (NOC), z przełącznikiem hermetycznym
Czas załączenia:	15 s - 16 min, Impuls
Próg załączania:	5 - 2000 (luks)

## Informacje o produkcji

Zestaw : Indoor 180-R-11-48V-RR bez ramki +  
Pokrywa IP20 Indoor 180 czysta biel matowy,  
zbliżony do RAL9010

Naścienny czujnik obecności z sensorem akustycznym,  
zasilany napięciem 11-48 V

Jeden bezpotencjałowy kanał załączania

Sensor dźwięku regulowany niezależnie

Wykryty dźwięk automatycznie wydłuża czas załączenia

Możliwe manualne załączanie z przycisku

Dostępny z ramką (wymiar wewnętrzny 60 x 60 mm) lub bez  
ramki, do łączenia z ramkami (wymiar wewnętrzny 50 x 50  
mm) w 5 różnych kolorach

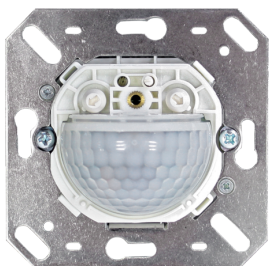
W połączeniu z płytą centralną możliwość stosowania z  
systemami ramek różnych producentów osprzętu

Sostępne ramki i płyty centralne B.E.G. do łączenia z innymi  
systemami ramek



## Zestaw

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



**Indoor 180-R-11-48V-RR bez ramki**  
Nr art.: 92667

Napięcie: 11 - 48 V AC / DC  
Wymiary: bez ramki 70 x 70 x 61 mm  
Pobór energii: około 1 W



**Pokrywa IP20 Indoor 180**  
Nr art.: 92630

Wymiary: 86 x 86 mm  
Stopień / Klasa ochrony: IP20  
Obudowa: poliwęglan, odporny na promieniowanie UV