

B.E.G.**LUXOMAT®**

Indoor 180-R-11-48V-3A bez ramki Zestaw 92666-92634

Czujnik ruchu PIR do montażu na ścianie, zasilany napięciem 11-48 V, o kącie wykrywania 180° i zasięgu do 10 m (150 m²), wyposażony w czujnik dźwięku i bezpotencjałowy styk przełączający

Dane zamówienia

| Nazwa | Kolor | Nr art. |
|----------------------------------|----------|---------|
| Indoor 180-R-11-48V-3A bez ramki | - | 92666 |
| Pokrywa IP20 Indoor 180 | antracyt | 92634 |

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 ² / 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: | antracyt matowy, zbliżony do RAL7021 (92634) |

Kanał 1 (styk bezpotencjałowy sterujący oświetleniem)

| | |
|------------------|---|
| Moc załączania: | 3 A; $\cos \varphi = 1$ mikro-styk, bezpotencjałowy |
| Rodzaj kontaktu: | zestyk zwierny (NOC) |
| Czas załączenia: | 15 s - 16 min, Impuls |
| Próg załączania: | 5 - 2000 (luks) |

Informacje o produkcie

Zestaw : Indoor 180-R-11-48V-3A bez ramki +
Pokrywa IP20 Indoor 180 antracyt matowy, zbliżony
do RAL7021

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

Jeden bezpotencjałowy kanał załączania

Sensor dźwięku regulowany niezależnie

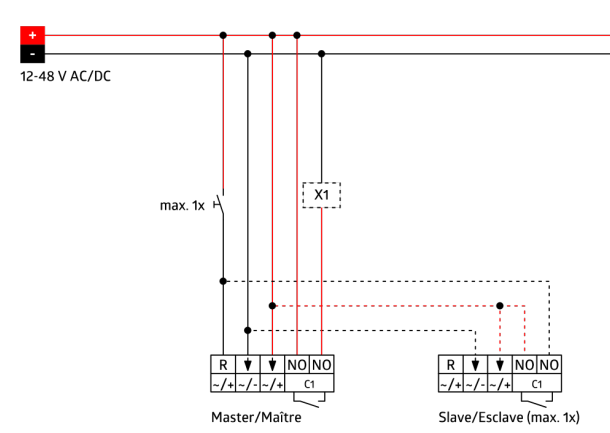
Wykryty dźwięk automatycznie wydłuża czas załączenia

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-3A bez ramki
Nr art.: 92666

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.: 92634

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