

B.E.G.**LUXOMAT®**

Indoor 180-R bez ramki Zestaw 92665-92630

- Napięcie: 110 – 240 V AC 50 / 60 Hz
- Wymiary: bez ramki 70 x 70 x 61 mm
- Pobór energii: około 0.5 W

Dane zamówienia

| Nazwa | Kolor | Nr art. |
|-------------------------|-------------|---------|
| Indoor 180-R bez ramki | - | 92665 |
| Pokrywa IP20 Indoor 180 | czysta biel | 92630 |

Dane techniczne

| | |
|---------------------------------------|--|
| Napięcie: | 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz |
| Wymiary: | bez ramki 70 x 70 x 61 mm |
| Pobór energii: | około 0.5 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: | czysta biel matowy, zbliżony do RAL9010 (92630) |

Kanał 1 (steruje oświetleniem)

| | |
|------------------|--|
| Moc załączania: | 2300 W, $\cos \varphi = 1$ 1150 VA, $\cos \varphi = 0.5$ 800 W LED maks. prąd rozruchowy I_p (20 ms) = 165 A maks. prąd rozruchowy I_p (200 μ s) = 800 A |
| Rodzaj kontaktu: | 1x mikro-styk, zestyk zwierny (NOC) z jałowym stykiem wolframowym |
| Czas załączenia: | 15 s - 16 min, Impuls |
| Próg załączania: | 10 - 2000 (luks) |

Informacje o produkcie

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

Naścienny czujnik obecności z sensorem akustycznym

Wersja z przekaźnikiem, w konstrukcji, 3-żyłowej

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



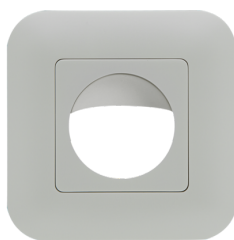
Zestaw

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



Indoor 180-R bez ramki
Nr art.: 92665

Napięcie: 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
Wymiary: bez ramki 70 x 70 x 61 mm
Pobór energii: około 0.5 W



Pokrywa IP20 Indoor 180
Nr art.: 92630

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