

B.E.G.**LUXOMAT®**

Indoor 180-M-2C z ramką Zestaw 92136-92139

2-kanałowy ścienny czujnik obecności PIR 230 V z polem wykrywania 180° i zasięgiem do 10 m (150 m²), z czujnikiem dźwięku

Dane zamówienia

Nazwa	Kolor	Nr art.
Indoor 180-M-2C z ramką	czysta biel	92136
Pokrywa IP54 Indoor 180	czysta biel	92139

Zastosowania

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

Dane techniczne

Napięcie:	110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
Wymiary:	z ramką 87 x 87 x 61 mm + 87 x 87 mm (92139)
Pobór energii:	około 0.4 W
Obszar detekcji:	poziomo 180° (Montaż naścienny) maks. 10 m (poprzecznie)
Zasięg:	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 + IP54 (92139)
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 (92139)

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 - 30 min, Impuls
Próg załączania:	10 - 2000 (luks)

Kanał 2 (styki bezpotencjałowy sterujący HVAC)

Moc załączania:	3 A (230 V), $\cos \varphi = 1$
Rodzaj kontaktu:	1x mikro-styk, bezpotencjałowy zestyk zwierny (NOC)

Informacje o produkcie

Zestaw : Indoor 180-M-2C z ramką + Pokrywa IP54 Indoor 180 czysta biel matowy, zbliżony do RAL9010

Naścienny czujnik obecności z sensorem akustycznym

Jeden kanał załączający światło

Jeden styk bezpotencjałowy dla HVAC

Wersja Master

Obszar detekcji można rozszerzyć przy pomocy czujników typu slave

Sensor dźwięku regulowany niezależnie

Wykryty dźwięk automatycznie wydłuża czas załączenia

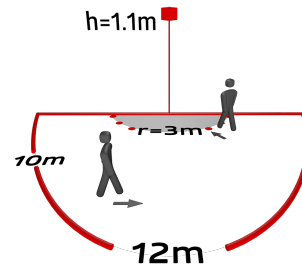
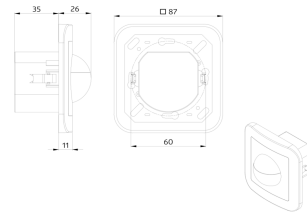
Dostępny z ramką (wymiar wewnętrzny 60 x 60 mm) lub bez ramki, do łączenia z ramkami (wymiar wewnętrzny 50 x 50 mm) w 5 różnych kolorach

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

Ustawienie fabryczne 10 min i 500 luksów (15 min HVAC)

Czas załączenia: 5 min – 120 min,
Impuls alarmu,
Impuls



Zestaw

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



Indoor 180-M-2C z ramką
Nr art.: 92136

Napięcie: 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
Wymiary: z ramką 87 x 87 x 61 mm
Pobór energii: około 0.4 W



Pokrywa IP54 Indoor 180
Nr art.: 92139

Wymiary: 87 x 87 mm
Stopień / Klasa ochrony: IP54
Obudowa: poliwęglan, odporny na promieniowanie UV