

B.E.G.**LUXOMAT®**

PD2-M-2C-12-48V-3A-FC Zestaw 92164-93085

- Napięcie: 12 - 48 V AC / DC
- Wymiary: Ø 80 x 85 mm
- Pobór energii: < 1 W

Zastosowania

- korytarze / korytarze
- łazienki/ toalety
- pomieszczenia z wyposażeniem
- małe biura
- biura na planie otwartym
- sale konferencyjne

Dane zamówienia

Nazwa	Kolor	Nr art.
PD2-M-2C-12-48V-3A-FC	biały	92164
Pierścień osłonowy PD2/PD3 FC		93085

Dane techniczne

Napięcie:	12 - 48 V AC / DC
Wymiary:	Ø 80 x 85 mm
Pobór energii:	< 1 W
Obszar detekcji:	poziomo 360° (Montaż sufitowy)
Zasięg:	maks. Ø 10 m (poprzecznie) maks. Ø 6 m (frontalny) maks. Ø 4 m (siedzący)
Obszar monitorowany (ruch styczny):	78 m ² / 2.5 m Wysokość montażu
Min./Maks./Zalecana wysokość montażu:	2 m / 5 m / 2.5 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:	kruczoczarny błyszczący, zbliżony do RAL9005 (93085)

Kanał 1 (styk bezpotencjałowy sterujący oświetleniem)

Moc załączania:	3 A; cos φ = 1 1x mikro-styk, bezpotencjałowy zestyk zwierny (NOC)
Rodzaj kontaktu:	
Czas załączenia:	15 s - 30 min, Impuls
Wartość ustawiona jasności:	10 - 2000 (luks)

Kanał 2 (styk bezpotencjałowy sterujący HVAC)

Moc załączania:	3 A; cos φ = 1 1x mikro-styk, bezpotencjałowy zestyk zwierny (NOC)
Rodzaj kontaktu:	
Czas załączenia:	5 min - 120 min, Impuls alarmu, Impuls
Pomiar światła mieszanego:	Pomiar światła mieszanego

Informacje o produkcie

Zestaw : PD2-M-2C-12-48V-3A-FC + Pierścień osłonowy PD2/PD3 FC kruczoczarny błyszczący, zbliżony do RAL9005

Czujnik obecności zasilany napięciem 12-48 V

Dwa kanały bezpotencjałowe

Może być używany jako Master lub Slave

Możliwe manualne załączanie z przycisku

Dodatkowe funkcje można zaprogramować opcjonalnym pilotem

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



Zestaw

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



PD2-M-2C-12-48V-3A-FC
Nr art.: 92164

Napięcie: 12 – 48 V AC / DC
Wymiary: Ø 80 x 85 mm
Pobór energii: < 1 W



Pierścień osłonowy PD2/PD3 FC
Nr art.: 93085

Wymiary: Ø 84 x 9 mm
Obudowa: poliwęglan, odporny na promieniowanie UV
Kolor materiału: kruczoczarny błyszczący, zbliżony do RAL9005