

B.E.G.**LUXOMAT®**

PD4N-1C-FM (podtynkowe) Zestaw 92151-93736

- Napięcie: 110 – 240 V AC 50 / 60 Hz
- Wymiary: Ø 106 x 76 mm
- Pobór energii: około 0.5 W

Zastosowania

- korytarze / korytarze
- łazienki/ toalety
- pomieszczenia z wyposażeniem

Dane zamówienia

| Nazwa | Kolor | Nr art. |
|----------------------------------|----------|---------|
| PD4N-1C-FM (podtynkowe) | biały | 92151 |
| lens PD4N-1C, Pierścień osłonowy | antracyt | 93736 |

Dane techniczne

| | |
|---------------------------------------|---|
| Napięcie: | 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz |
| Wymiary: | Ø 106 x 76 mm |
| Pobór energii: | około 0.5 W |
| Obszar detekcji: | poziomo 360° (Montaż sufitowy) maks. Ø 24 m (poprzecznie) maks. Ø 8 m (frontalny) maks. Ø 6.4 m (siedzący) |
| Zasięg: | |
| Obszar monitorowany (ruch styczny): | 450 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: | IK04 |
| Temperatura otoczenia: | -25 °C (do) +50 °C |
| Obudowa: | poliwęglan, odporny na promieniowanie UV |
| Kolor materiału: | antracyt matowy, zbliżony do RAL7016 (93736) |

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) |

Informacje o produkcie

Zestaw : PD4N-1C-FM (podtynkowe) + lens PD4N-1C, Pierścień osłonowy antracyt matowy, zbliżony do RAL7016

Sufitowy czujnik obecności o dużym zasięgu detekcji, z opcją zdalnego sterowania

Jeden kanał załączający światło

Przejście przez zero

Specjalny system optyczny umożliwiający detekcję nawet najdrobniejszych ruchów

Niezakłócona detekcja przez kilka czujników w obwodzie równoległym

Możliwe manualne załączanie z przycisku

Dodatkowe funkcje można zaprogramować opcjonalnym pilotem

Ustawienie fabryczne 10 min i 500 luksów



Zestaw

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



PD4N-1C-FM (podtynkowe)

Nr art.: 92151

Napięcie: 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz

Wymiary: Ø 106 x 76 mm

Pobór energii: około 0.5 W

lens PD4N-1C, Pierścień osłonowy

Nr art.: 93736

Obszar detekcji: poziomo 360° (Montaż sufitowy)

Zasięg: maks. Ø 24 m (poprzecznie)

maks. Ø 8 m (frontalny)

maks. Ø 6.4 m (siedzący)

Obszar monitorowany (ruch styczny): 450 m² / 2.5 m Wysokość montażu