

B.E.G.**LUXOMAT[®]net**

PD4N-DALI-SYS Zestaw 93340-93307-93073

Czujnik obecności DALI-SYS z czujnikiem PIR o zasięgu 360° i zasięgu do Ø24m (450 m²), przeznaczony do integracji z systemami DALI-SYS

Dane zamówienia

| Nazwa | Kolor | Nr art. |
|--|-------|---------|
| PD4N-DALI-SYS | biały | 93340 |
| Adapter do montażu natynkowego IP54 PD2N- / PD4N-FM (podtynkowe) | biały | 93307 |
| Corridor lens PD4N type A | biały | 93073 |

Dane techniczne

| | |
|---------------------------------------|---|
| Napięcie: | Do łączenia z systemami DALI Bus, maks. 22.5 V DC |
| Wymiary: | Ø 106 x 68 mm + Ø 109 x 19 mm (93307) |
| Ustawienia: | B.E.G. DALI-SYS ROUTER / B.E.G. DALI-SYS PC-Tools |
| Wejście zasilania: | 7 mA |
| Obszar detekcji: | poziomo 360° (Montaż sufitowy) (93073) maks. Ø 40 m (poprzecznie) maks. Ø 20 m (frontalny) (93073) |
| Zasięg: | 250 m² / 2.5 m Wysokość montażu (93073) |
| Obszar monitorowany (ruch styczny): | 2.4 m / 2.6 m / 2.5 m (93073) |
| Min./Maks./Zalecana wysokość montażu: | IP20 / Klasa II + IP54 (93307) |
| Stopień / Klasa ochrony: | IK04 |
| Klasa ochrony mechanicznej: | -25 °C (do) +55 °C |
| Temperatura otoczenia: | poliwęglan, odporny na promieniowanie UV |
| Obudowa: | biały, zbliżony do RAL9010 (93073) |
| Kolor materiału: | 1 s - 120 min |
| Czas załączenia: | 5 - 100 % / 1 min - 120 min / ∞ |
| Światło orientacyjne: | 10 - 2500 (luks) |
| Wartość ustawiona jasności: | Pomiar światła mieszanego |
| Pomiar światła mieszanego: | |

Informacje o produkcji

Zestaw : PD4N-DALI-SYS + Adapter do montażu natynkowego IP54 PD2N- / PD4N-FM (podtynkowe) biały, zbliżony do RAL9010 + Corridor lens PD4N type A biały, zbliżony do RAL9010

Multisensor DALI o szerokim zakresie detekcji ruchu

Zasilany z magistrali DALI

Płynna integracja z systemem B.E.G. LUXOMAT®net DALI-SYS

Wskaźnik LED pomocny przy programowaniu

Obszar detekcji można rozszerzyć stosując tryb master-slave

Pomiar światła mieszanego poprzez wewnętrzny i zewnętrzny sensor światła

Tryb półautomatyczny, automatyczny i tryb wyłącznika zmierzchowego

Zintegrowany obwód wykorzystania światła dziennego (lub wyjście wyłącznika)

Guided Light, Soft-Start PLUS, Orientation light PLUS

Działa od razu po zamontowaniu co pozwala na łatwe przetestowanie instalacji

Pełną gamę funkcji można aktywować tylko przy pomocy innych produktów z grupy B.E.G. LUXOMAT®net DALI-SYS

Odpowiednie do montażu w sufitach podwieszanych i w puszkach podtynkowych

Możliwość montażu natynkowego przy pomocy dodatkowych akcesoriów

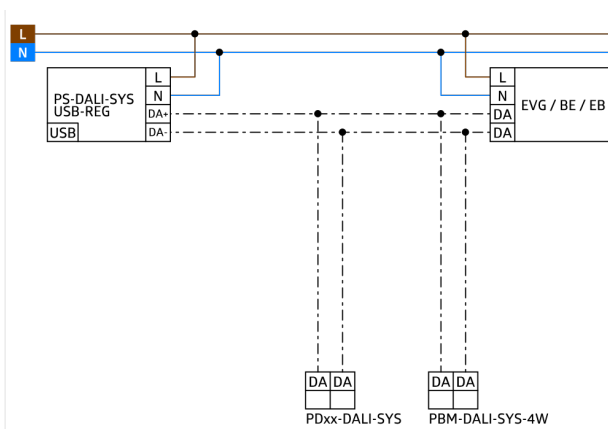
Ten artykuł jest elementem systemu sterowania oświetleniem firmy B.E.G., który obsługuje urządzenia sterujące DALI (oprawy oświetleniowe, przekaźniki) innych producentów

Korzystanie z kontrolerów aplikacji DALI innych producentów nie jest obsługiwane

Korzystanie z urządzeń wejściowych DALI (czujników, przycisków) innych producentów nie jest obsługiwane

Wymagane są dodatkowe komponenty systemu (sprzęt) od B.E.G.

Wymagane są dodatkowe usługi (planowanie, uruchomienie i konserwacja) od B.E.G.



Zestaw

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



PD4N-DALI-SYS

Nr art.: 93340

Napięcie: Do łączenia z systemami
DALI Bus, maks. 22.5 V DC
Wymiary: Ø 106 x 68 mm
Ustawienia: B.E.G. DALI-SYS ROUTER
/ B.E.G. DALI-SYS PC-Tools



Adapter do montażu natynkowego IP54 PD2N- / PD4N-FM (podtynkowe)

Nr art.: 93307

Wymiary: Ø 109 x 19 mm
Stopień / Klasa ochrony: IP54
Kolor materiału: biały, zbliżony do
RAL9010



Corridor lens PD4N type A

Nr art.: 93073

Obszar detekcji: poziomo 360°
(Montaż sufitowy)
Zasięg: maks. Ø 40 m (poprzecznie)
maks. Ø 20 m (frontalny)
Obszar monitorowany (ruch styczny):
250 m² / 2.5 m Wysokość montażu