



PD4N-DALI-SYS Zestaw 93340-93732-92199

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 |
| lens PD4N, Pierścień osłonowy | biały | 93732 |
| Ostona druciana BSK (Ø 200 x 90 mm) | biały | 92199 |

Dane techniczne

| | |
|---------------------------------------|---|
| Napięcie: | Do łączenia z systemami DALI Bus, maks. 22.5 V DC |
| Wymiary: | Ø 200 x 90 mm (92199) |
| Ustawienia: | B.E.G. DALI-SYS ROUTER / B.E.G. DALI-SYS PC-Tools |
| Wejście zasilania: | 7 mA |
| 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 / 10 m / 2.5 m |
| Stopień / Klasa ochrony: | IP20 / Klasa II |
| Klasa ochrony mechanicznej: | IK09 (92199) |
| Temperatura otoczenia: | -25 °C (do) +55 °C |
| Obudowa: | poliwęglan, odporny na promieniowanie UV + Osłona drucziana (92199) |
| Kolor materiału: | biały matowy, zbliżony do RAL9016 (93732) |
| Czas załączenia: | 1 s - 120 min |
| Światło orientacyjne: | 5 - 100 % / 1 min - 120 min / ∞ |
| Wartość ustawiona jasności: | 10 - 2500 (luks) |
| Pomiar światła mieszanego: | Pomiar światła mieszanego |

Informacje o produkcji

Zestaw : PD4N-DALI-SYS + lens PD4N, Pierścień osłonowy biały matowy, zbliżony do RAL9016 + Osłona drucziana BSK (Ø 200 x 90 mm) biały

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

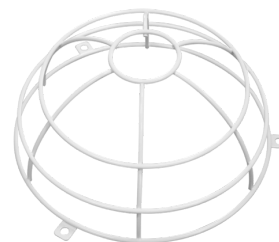
Napięcie: Do łączenia z systemami
DALI Bus, maks. 22.5 V DC
Wymiary: Ø 106 x 68 mm
Ustawienia: B.E.G. DALI-SYS ROUTER /
B.E.G. DALI-SYS PC-Tools



lens PD4N, Pierścień osłonowy

Nr art.: 93732

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



Ostona druciana BSK (Ø 200 x 90 mm)

Nr art.: 92199

Wymiary: Ø 200 x 90 mm
Klasa ochrony mechanicznej: IK09
Obudowa: Ostona druciana