

B.E.G.**LUXOMAT[®] net**

PD4N-DALI-LINK Zestaw 93377-93751-93741-92 199

- Napięcie: Do łączenia z systemami DALI Bus, maks. 22.5 V DC
- Wymiary: **Ø 200 x 90 mm (92199)**
- Ustawienia: PBM-DALI-LINK-4W-BLE + Smartfon z aplikacją DALI-LINK App (iOS / Android)

Dane zamówienia

Nazwa	Kolor	Nr art.
PD4N-DALI-LINK	biały	93377
Adapter do montażu natynkowego IP54 PD2N- / PD4N-FM (podtynkowe)	antracyt	93751
Corridor lens PD4N type A, Pierścień osłonowy	antracyt	93741
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:	PBM-DALI-LINK-4W-BLE + Smartfon z aplikacją DALI-LINK App (iOS / Android)
Wejście zasilania:	7 mA
Obszar detekcji:	poziomo 360° (Montaż sufitowy) (93741) maks. Ø 40 m (poprzecznie) maks. Ø 20 m (frontalny) (93741)
Zasięg:	250 m² / 2.5 m Wysokość montażu (93741)
Obszar monitorowany (ruch styczny):	2.4 m / 2.6 m / 2.5 m (93741)
Min./Maks./Zalecana wysokość montażu:	IP20 / Klasa II + IP54 (93751)
Stopień / Klasa ochrony:	IK09 (92199)
Klasa ochrony mechanicznej:	
Temperatura otoczenia:	-25 °C (do) +55 °C
Obudowa:	poliwęglan, odporny na promieniowanie UV + Osłona drucziana (92199) antracyt matowy, zbliżony do RAL7016 (93741)
Kolor materiału:	
Czas załączenia:	1 s - 120 min
Światło orientacyjne:	5 - 100 % / 1 min - 120 min / ∞
Wartość ustawiona jasności:	10 - 2500 (luks)

Informacje o produkcie

Zestaw : PD4N-DALI-LINK + Adapter do montażu natynkowego IP54 PD2N- / PD4N-FM (podtynkowe) antracyt matowy, zbliżony do RAL7016 + Corridor lens PD4N type A, Pierścień osłonowy antracyt matowy, zbliżony do RAL7016 + Osłona drucziana BSK (Ø 200 x 90 mm) biały

Multisensor DALI o szerokim zakresie detekcji ruchu

Zasilany z magistrali DALI

Płynna integracja z systemem sterowania oświetleniem DALI B.E.G. LUXOMAT®net DALI-LINK jako modularna opcja multimastera

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-LINK

Obszar detekcji można ograniczyć przy pomocy przesłon

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 jest dodatkowe bezpłatne oprogramowanie od B.E.G.



Zestaw

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



PD4N-DALI-LINK

Nr art.: 93377

Napięcie: Do łączenia z systemami DALI Bus, maks. 22.5 V DC
Wymiary: Ø 106 x 68 mm
Ustawienia: PBM-DALI-LINK-4W-BLE +
Smartfon z aplikacją DALI-LINK App (iOS / Android)



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

Nr art.: 93751

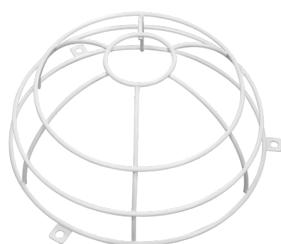
Wymiary: Ø 109 x 19 mm
Stopień / Klasa ochrony: IP54
Obudowa: poliwęglan, odporny na promieniowanie UV



Corridor lens PD4N type A, Pierścień osłonowy

Nr art.: 93741

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



Osłona druciana BSK (Ø 200 x 90 mm)

Nr art.: 92199

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