



## PICO-DALI-SYS-FC Zestaw 93909-93778

- Napięcie: Do łączenia z systemami DALI Bus, maks. 22.5 V DC
- Wymiary: **Ø 45 x 50 mm (93778)**
- Ustawienia: B.E.G. DALI-SYS ROUTER / B.E.G. DALI-SYS PC-Tools

### Dane zamówienia

Nazwa	Kolor	Nr art.
PICO-DALI-SYS-FC	biały	93909
Podstawa montażowa PICO	czarny	93778

## Dane techniczne

Napięcie:	Do łączenia z systemami DALI Bus, maks. 22.5 V DC
Wymiary:	<b>Ø 45 x 50 mm (93778)</b>
Ustawienia:	B.E.G. DALI-SYS ROUTER / B.E.G. DALI-SYS PC-Tools
Wejście zasilania:	2 mA
Obszar detekcji:	poziomo 360° (Montaż sufitowy) maks. Ø 10 m (poprzecznie) maks. Ø 6 m (frontalny) maks. Ø 4 m (siedzący)
Zasięg:	78 m <sup>2</sup> / 2.5 m Wysokość montażu
Obszar monitorowany (ruch styczny):	2 m / 5 m / 2.5 m
Min./Maks./Zalecana wysokość montażu:	IP20 / Klasa II
Stopień / Klasa ochrony:	IK04
Klasa ochrony mechanicznej:	-25 °C (do) +55 °C
Temperatura otoczenia:	poliwęglan, odporny na promieniowanie UV
Obudowa:	<b>czarny, zbliżony do RAL9005 (93778)</b>
Kolor materiału:	1 s - 120 min
Czas załączenia:	5 - 100 % / 1 min - 120 min / ∞
Światło orientacyjne:	Wartość ustawiona jasności: 5 - 2500 (luks)

## Informacje o produkcie

Zestaw : PICO-DALI-SYS-FC + Podstawa montażowa PICO czarny, zbliżony do RAL9005

Mini-multisensor DALI, o głębokości instalacji zaledwie 11mm, do instalacji w oprawach oświetleniowych

Zasilany z magistrali DALI

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

Obszar detekcji można rozszerzyć stosując tryb master-slave

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

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.



### **PICO-DALI-SYS-FC**

Nr art.: 93909

Napięcie: Do łączenia z systemami DALI Bus, maks. 22.5 V DC

Wymiary: Ø 33 x 27 mm

Ustawienia: B.E.G. DALI-SYS ROUTER / B.E.G. DALI-SYS PC-Tools



### **Podstawa montażowa PICO**

Nr art.: 93778

Wymiary: Ø 45 x 50 mm

Stopień / Klasa ochrony: IP20

Obudowa: poliwęglan, odporny na promieniowanie UV