

B.E.G.**LUXOMAT[®]net**

PD4N-DALI-SYS Set 93340-93743-92199

- Alimentazione: da DALI-Bus, Massima 22.5 V DC
- Dimensioni: **Ø 200 x 90 mm (92199)**
- Impostazione: B.E.G. DALI-SYS ROUTER / B.E.G. DALI-SYS PC-Tools

Dati dell'ordine

| Designazione | Colore | Numero |
|--|--------|--------|
| PD4N-DALI-SYS | bianco | 93340 |
| Lente Corridoio PD4N type A, Anello | nero | 93743 |
| Griglia protezione BSK (Ø 200 x 90 mm) | bianco | 92199 |

Dati tecnici

| | |
|---|--|
| Alimentazione: | da DALI-Bus, Massima 22.5 V DC |
| Dimensioni: | Ø 200 x 90 mm (92199) |
| Impostazione: | B.E.G. DALI-SYS ROUTER / B.E.G. DALI-SYS PC-Tools |
| Assorbimento: | 7 mA |
| Area rilevamento: | orizzontale 360° (Montaggio a soffitto) (93743) Massima Ø 40 m trasversale Massima Ø 20 m frontale (93743) |
| Raggio d'azione: | 250 m² / 2.5 m Altezza di fissaggio (93743) |
| Area di rilevamento tangenziale: | |
| Altezza installazione consentita min./max./suggerita per la miglior performance: | 2.4 m / 2.6 m / 2.5 m (93743) |
| Classe / Grado protezione: | IP20 / Classe II |
| Resistenza agli urti: | IK09 (92199) |
| Temperatura funzionamento: | -25 °C a +55 °C |
| Involucro: | Involucro in pregiato PC resistente ai raggi UV + Cestello di protezione (92199) nero opaco, simile a RAL9005 (93743) |
| Colore di materiale: | |
| Ritardo spegnimento: | 1 s - 120 min |
| Luce orientamento: | 5 - 100 % / 1 min - 120 min / ∞ |
| Nivel de luminosidad deseado: | 10 - 2500 Lux |
| Misurazione mista della luce: | Misurazione mista della luce |

Informazioni sul prodotto

Set : PD4N-DALI-SYS + Lente Corridoio PD4N type A,
Anello nero opaco, simile a RAL9005 + Griglia
protezione BSK (Ø 200 x 90 mm) bianco

Multisensore DALI con ampia area di rilevamento

Alimentazione via DALI bus

Perfetta integrazione nel sistema scalabile B.E.G.
LUXOMAT®net DALI-SYS

LED di localizzazione luminosi per una messa in servizio
rapida e sicura

Modalità slave per estensione area di rilevamento

Misurazione della luce tramite sensore luce interno ed esterno

Modalità semiautomatica, automatica o crepuscolare

Uscita di regolazione luce o commutazione

Funzioni luce guida, Soft-Start PLUS, luce di orientamento
PLUS

Impostazioni di fabbrica per verifica della corretta
installazione

Tutte le funzionalità sono ottenibili solo tramite l'utilizzo di
altri dispositivi DALI-SYS di B.E.G. LUXOMAT®net

Adatto per il montaggio in controsoffitti o a semincasso

Base per installazione a plafone (opzionale)

Questo articolo è un componente di un sistema di controllo
dell'illuminazione di B.E.G., che supporta l'uso di dispositivi di
funzionamento DALI (apparecchi, relè) di altri produttori

L'uso di controllori di applicazioni DALI di altri produttori non è
supportato

L'uso di dispositivi di ingresso DALI (sensori, pulsanti) di altri
produttori non è supportato

Sono necessari componenti di sistema aggiuntivi (hardware)
di B.E.G.

Sono richiesti servizi aggiuntivi (progettazione, messa in
servizio e manutenzione) da parte di B.E.G.



Articoli del set

Per ottenere il set conforme alle specifiche tecniche, ordinare gli articoli elencati.



PD4N-DALI-SYS

Numero: 93340

Alimentazione: da DALI-Bus, Massima
22.5 V DC

Dimensioni: Ø 106 x 68 mm

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



Lente Corridoio PD4N type A, Anello

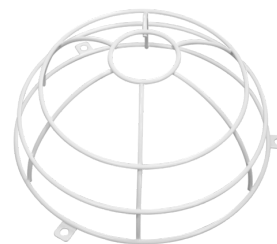
Numero: 93743

Area rilevamento: orizzontale 360°
(Montaggio a soffitto)

Raggio d'azione: Massima Ø 40 m
trasversale

Massima Ø 20 m frontale

Area di rilevamento tangenziale: 250
m² / 2.5 m Altezza di fissaggio



Griglia protezione BSK (Ø 200 x 90 mm)

Numero: 92199

Dimensioni: Ø 200 x 90 mm

Resistenza agli urti: IK09

Involucro: Cestello di protezione