

B.E.G.**LUXOMAT[®] net**

PD4N-DALI-LINK Set 93377-93752-93742-92 199

- Alimentazione: da DALI-Bus, Massima 22.5 V DC
- Dimensioni: **Ø 200 x 90 mm (92199)**
- Impostazione: PBM-DALI-LINK-4W-BLE + Smartphones con DALI-LINK App (iOS / Android)

Dati dell'ordine

Designazione	Colore	Numero
PD4N-DALI-LINK	bianco	93377
Base AP IP54 PD2N- / PD4N-UP	bianco traffico	93752
Lente Corridoio PD4N type A, Anello	bianco traffico	93742
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:	PBM-DALI-LINK-4W-BLE + Smartphones con DALI-LINK App (iOS / Android)
Assorbimento:	7 mA
Area rilevamento:	orizzontale 360° (Montaggio a soffitto) (93742)
Raggio d'azione:	Massima Ø 40 m trasversale
Area di rilevamento tangenziale:	Massima Ø 20 m frontale (93742)
Altezza installazione consentita min./max./suggerita per la miglior performance:	250 m² / 2.5 m Altezza di fissaggio (93742)
Classe / Grado protezione:	2.4 m / 2.6 m / 2.5 m (93742)
Resistenza agli urti:	IP20 / Classe II + IP54 (93752)
Temperatura funzionamento:	IK09 (92199)
Involucro:	25 °C a +55 °C
Colore di materiale:	Involucro in pregiato PC resistente ai raggi UV + Cestello di protezione (92199)
Ritardo spegnimento:	bianco traffico opaco, simile a RAL9016 (93742)
Luce orientamento:	1 s - 120 min
Nivel de luminosidad deseado:	5 - 100 % / 1 min - 120 min / ∞
	10 - 2500 Lux

Informazioni sul prodotto

Set : PD4N-DALI-LINK + Base AP IP54 PD2N- / PD4N-UP bianco traffico opaco, simile a RAL9016 + Lente Corridoio PD4N type A, Anello bianco traffico opaco, simile a RAL9016 + Griglia protezione BSK (Ø 200 x 90 mm) bianco

Multisensore DALI con ampia area di rilevamento

Alimentazione via DALI bus

Integrazione perfetta nel controllo dell'illuminazione DALI B.E.G. LUXOMAT®net DALI-LINK come opzione multimaster modulare

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-LINK di B.E.G. LUXOMAT®net

L'area di rilevamento può essere ridotta mediante lamelle di copertura

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.

È richiesto il software aggiuntivo gratuito di B.E.G.



Articoli del set

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



PD4N-DALI-LINK

Numero: 93377

Alimentazione: da DALI-Bus, Massima 22.5 V DC

Dimensioni: Ø 106 x 68 mm

Impostazione: PBM-DALI-LINK-4W-BLE + Smartphones con DALI-LINK App (iOS / Android)



Base AP IP54 PD2N- / PD4N-UP

Numero: 93752

Dimensioni: Ø 109 x 19 mm

Classe / Grado protezione: IP54

Involucro: Involucro in pregiato PC resistente ai raggi UV



Lente Corridoio PD4N type A, Anello

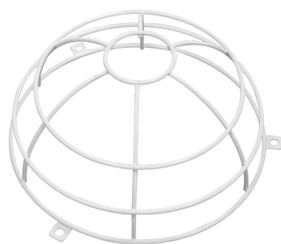
Numero: 93742

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