

**B.E.G.****LUXOMAT<sup>®</sup> net**

## PD4N-DALI-LINK Set 93377-93742-92199

Rilevatore di presenza DALI-LINK PIR con rilevamento a 360° e portata fino a Ø24 m (450 m<sup>2</sup>), da integrare nei sistemi di controllo dell'illuminazione DALI-LINK

### Dati dell'ordine

Designazione	Colore	Numero
PD4N-DALI-LINK	bianco	93377
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:	<b>Ø 200 x 90 mm (92199)</b>
Impostazione:	PBM-DALI-LINK-4W-BLE + Smartphones con DALI-LINK App (iOS / Android)
Assorbimento:	7 mA
Area rilevamento:	<b>orizzontale 360° (Montaggio a soffitto) (93742)</b> <b>Massima Ø 40 m trasversale</b> <b>Massima Ø 20 m frontale (93742)</b>
Raggio d'azione:	<b>250 m<sup>2</sup> / 2.5 m</b> <b>Altezza di fissaggio (93742)</b>
Area di rilevamento tangenziale:	
Altezza installazione consentita min./max./suggerita per la miglior performance:	<b>2.4 m / 2.6 m / 2.5 m (93742)</b>
Classe / Grado protezione:	IP20 / Classe II
Resistenza agli urti:	<b>IK09 (92199)</b>
Temperatura funzionamento:	-25 °C a +55 °C
Involucro:	<b>Involucro in pregiato PC resistente ai raggi UV + Cestello di protezione (92199)</b> <b>bianco traffico opaco, simile a RAL9016 (93742)</b>
Colore di materiale:	
Ritardo spegnimento:	1 s - 120 min
Luce orientamento:	5 - 100 % / 1 min - 120 min / ∞
Nivel de luminosidad deseado:	10 - 2500 Lux

## Informazioni sul prodotto

Set : PD4N-DALI-LINK + 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

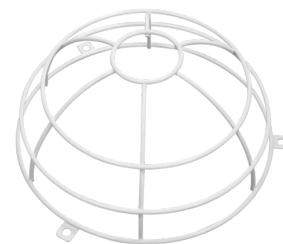
Alimentazione: da DALI-Bus, Massima 22.5 V DC  
Dimensioni: Ø 106 x 68 mm  
Impostazione: PBM-DALI-LINK-4W-BLE + Smartphones con DALI-LINK App (iOS / Android)



### **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 m<sup>2</sup> / 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