



## PD4N-DALI-SYS Set 93340-93743

- 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

### Dati dell'ordine

Designazione	Colore	Numero
PD4N-DALI-SYS	bianco	93340
Lente Corridoio PD4N type A, Anello	nero	93743

## Dati tecnici

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
Assorbimento:	7 mA
Area rilevamento:	<b>orizzontale 360° (Montaggio a soffitto) (93743)</b> <b>Massima Ø 40 m trasversale Massima Ø 20 m frontale (93743)</b> <b>250 m<sup>2</sup> / 2.5 m Altezza di fissaggio (93743)</b>
Raggio d'azione:	
Area di rilevamento tangenziale:	
Altezza installazione consentita min./max./suggerita per la miglior performance:	<b>2.4 m / 2.6 m / 2.5 m (93743)</b>
Classe / Grado protezione:	IP20 / Classe II
Resistenza agli urti:	IK04
Temperatura funzionamento:	-25 °C a +55 °C
Involucro:	Involucro in pregiato PC resistente ai raggi UV <b>nero opaco, simile a RAL9005 (93743)</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
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

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 m<sup>2</sup> / 2.5 m Altezza di  
fissaggio