



LUXOMAT® net



PD4N-DALI-SYS Set 93340-93733

- 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

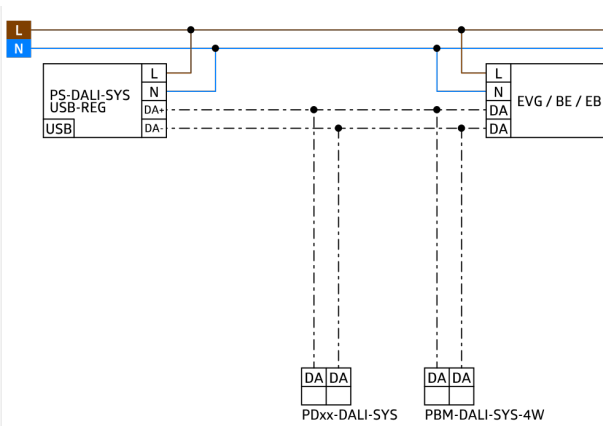
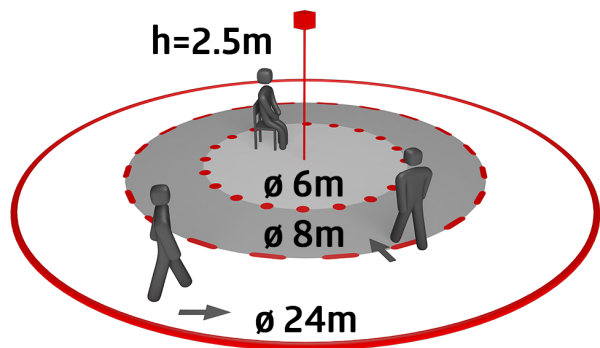
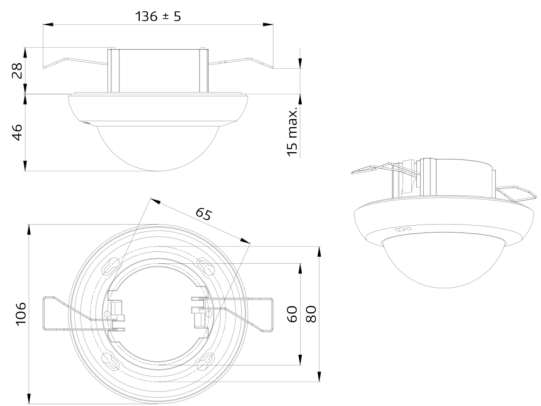
Dati dell'ordine

Designazione	Colore	Numero
PD4N-DALI-SYS	bianco	93340
Lente PD4N, Anello	nero	93733

Dati tecnici

Alimentazione:	da DALI-Bus, Massima 22.5 V DC	Set : PD4N-DALI-SYS + Lente PD4N, Anello nero opaco, simile a RAL9005
Dimensioni:	Ø 106 x 68 mm	Multisensore DALI con ampia area di rilevamento
Impostazione:	B.E.G. DALI-SYS ROUTER / B.E.G. DALI-SYS PC- Tools	Alimentazione via DALI bus
Assorbimento:	7 mA	Perfetta integrazione nel sistema scalabile B.E.G. LUXOMAT®net DALI-SYS
Area rilevamento:	orizzontale 360° (Montaggio a soffitto)	LED di localizzazione luminosi per una messa in servizio rapida e sicura
Raggio d'azione:	Massima Ø 24 m trasversale Massima Ø 8 m frontale Massima Ø 6.4 m presenza fissa	Modalità slave per estensione area di rilevamento
Area di rilevamento tangenziale:	450 m ² / 2.5 m Altezza di fissaggio	Misurazione della luce tramite sensore luce interno ed esterno
Altezza installazione consentita min./max./suggerita per la miglior performance:	2 m / 10 m / 2.5 m	Modalità semiautomatica, automatica o crepuscolare
Classe / Grado protezione:	IP20 / Classe II	Uscita di regolazione luce o commutazione
Resistenza agli urti:	IK04	Funzioni luce guida, Soft-Start PLUS, luce di orientamento PLUS
Temperatura funzionamento:	-25 °C a +55 °C	Impostazioni di fabbrica per verifica della corretta installazione
Involucro:	Involucro in pregiato PC resistente ai raggi UV nero opaco, simile a RAL9005 (93733)	Tutte le funzionalità sono ottenibili solo tramite l'utilizzo di altri dispositivi DALI-SYS di B.E.G. LUXOMAT®net
Colore di materiale:		Adatto per il montaggio in controsoffitti o a semincassoo
Ritardo spegnimento:	1 s - 120 min	Base per installazione a plafone (opzionale)
Luce orientamento:	5 - 100 % / 1 min - 120 min / ∞	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
Nivel de luminosidad deseado:	10 - 2500 Lux	L'uso di controllori di applicazioni DALI di altri produttori non è supportato
Misurazione mista della luce:	Misurazione mista della luce	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.

Informazioni sul prodotto



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 PD4N, Anello

Numero: 93733

Area rilevamento: orizzontale 360° (Montaggio a soffitto)
Raggio d'azione: Massima Ø 24 m trasversale
Massima Ø 8 m frontale
Massima Ø 6.4 m presenza fissa
Area di rilevamento tangenziale: 450 m² / 2.5 m Altezza di fissaggio