



PD4N-DALI-SYS Set 93340-93753-93733

- Alimentazione: da DALI-Bus, Massima 22.5 V DC
- Dimensioni: **Ø 106 x 68 mm + Ø 109 x 19 mm (93753)**
- 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
Base AP IP54 PD2N- / PD4N-UP	nero	93753
Lente PD4N, Anello	nero	93733

Dati tecnici

Alimentazione:	da DALI-Bus, Massima 22.5 V DC
Dimensioni:	Ø 106 x 68 mm + Ø 109 x 19 mm (93753)
Impostazione:	B.E.G. DALI-SYS ROUTER / B.E.G. DALI-SYS PC- Tools
Assorbimento:	7 mA
Area rilevamento:	orizzontale 360° (Montaggio a soffitto) Massima Ø 24 m trasversale Massima Ø 8 m frontale Massima Ø 6.4 m presenza fissa 450 m ² / 2.5 m Altezza di fissaggio
Raggio d'azione:	2 m / 10 m / 2.5 m
Area di rilevamento tangenziale:	IP20 / Classe II + IP54 (93753)
Altezza installazione consentita min./max./suggerita per la miglior performance:	IK04
Resistenza agli urti:	-25 °C a +55 °C
Temperatura funzionamento:	Involucro in pregiato PC resistente ai raggi UV nero opaco, simile a RAL9005 (93733)
Involucro:	Colore di materiale:
Colore di materiale:	1 s - 120 min 5 - 100 % / 1 min - 120 min / ∞
Ritardo spegnimento:	10 - 2500 Lux
Luce orientamento:	Nivel de luminosidad deseado:
Nivel de luminosidad deseado:	Misurazione mista della luce:
Misurazione mista della luce:	Misurazione mista della luce

Informazioni sul prodotto

Set : PD4N-DALI-SYS + Base AP IP54 PD2N- / PD4N-
UP nero opaco, simile a RAL9005 + Lente PD4N,
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)

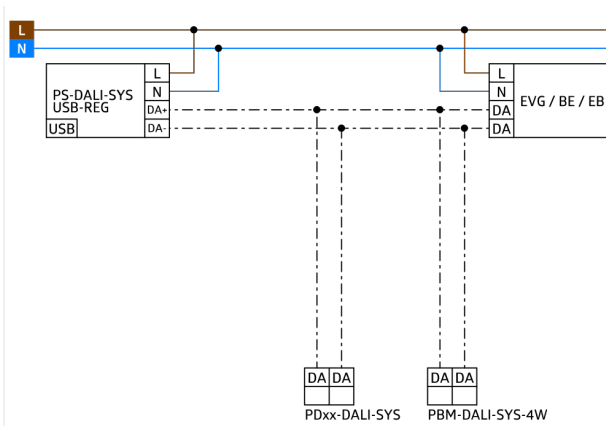
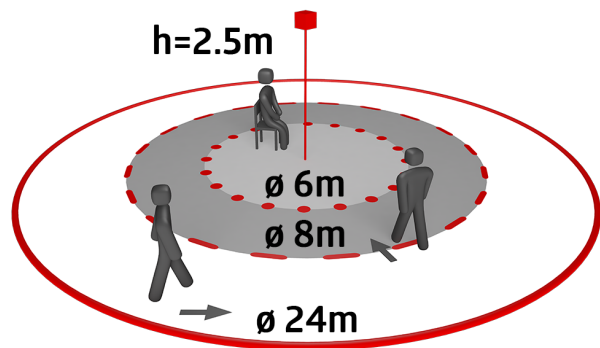
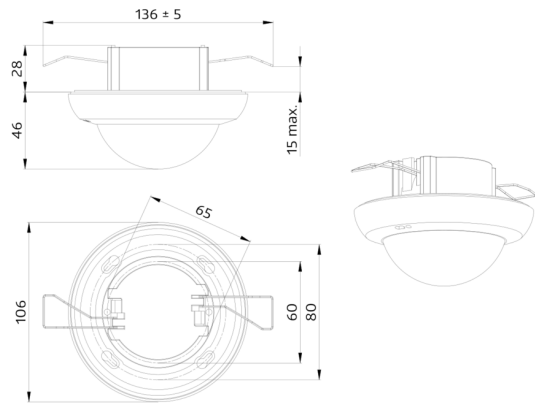
Questo articolo è un componente di un sistema di controllo
dell'illuminazione di B.E.G., che supporta l'uso di dispositivi di
funzionamento DALI (apparecchi, relè) di altri produttori

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



Base AP IP54 PD2N- / PD4N-UP

Numero: 93753

Dimensioni: Ø 109 x 19 mm
Classe / Grado protezione: IP54
Involucro: Involucro in pregiato PC resistente ai raggi UV



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