

B.E.G.

LUXOMAT®



PD4-M- TRIO-2DALI/DSI-1C-AP Set 92751-92386

Un canale a potenziale zero per controllo di apparecchi (HVAC) o per il comando della luce

Due sensori luce indipendenti e orientabili

Un'area di rilevamento comune

Arete di applicazione

- Uffici open space
- sale conferenze
- classrooms/seminar Rooms

Dati dell'ordine

Designazione	Colore	Numero
PD4-M-TRIO-2DALI/DSI-1C-AP	bianco	92751
Base IP54 PD4-TRIO-AP	bianco	92386

Dati tecnici

Alimentazione:	110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
Dimensioni:	Ø 124 x 85 mm
Potenza assorbita:	ca. 2 W
Area rilevamento:	orizzontale 360° (Montaggio a soffitto) Massima Ø 24 m trasversale Massima Ø 8 m frontale Massima Ø 6.4 m presenza fissa
Raggio d'azione:	450 m ² / 2.5 m Altezza di fissaggio
Area di rilevamento tangenziale:	
Altezza installazione consentita min./max./suggerita per la miglior performance:	2 m / 10 m / 2.5 m
Classe / Grado protezione:	IP54 (92386)
Resistenza agli urti:	IK04
Temperatura funzionamento:	-25 °C a +50 °C
Involucro:	Involucro in pregiato PC resistente ai raggi UV
Colore di materiale:	bianco opaco, simile a RAL9010
Canale 1 e Canale 2 (comando di luce)	
Uscita DALI:	fino a 25 alimentatori elettronici DALI / DSI per canale
Luce orientamento:	10 - 30 % / OFF / 1 min - 60 min / ∞
Canale 3 (comando luce / HVAC potenziale zero)	
Carico di contatto:	3000 W, cos φ = 1 1500 VA, cos φ = 0.5 800 W LED corrente di spunto commutabile mass. I _p (20ms) = 165 A, (200 μs) = 800 A
Tipo di contatto:	1x Contatto μ, contatto n.a./NO a potenziale zero con contatto anticipato al tungsteno

Canale 1 a Canale 3

Informazioni sul prodotto

Set : PD4-M-TRIO-2DALI/DSI-1C-AP + Base IP54 PD4-TRIO-AP bianco

Rilevatore di presenza per due gruppi di luce separati per regolazione di illuminazione in funzione della luce diurna

Un canale a potenziale zero per controllo di apparecchi (HVAC) o per il comando della luce

Due sensori luce indipendenti e orientabili

Un'area di rilevamento comune

2 interfacce DALI/DSI per il comando di EVG digitale dimmerabile come gruppo

Possibilità di commutazione tra il programma DALI e DSI mediante telecomando

Funzione luce di orientamento

Relè con contatto pre-caricato in tungsteno adatto per lampade LED

Versione dispositivo master

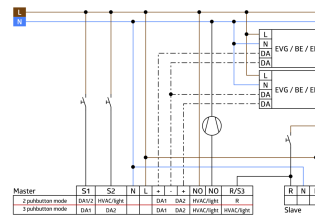
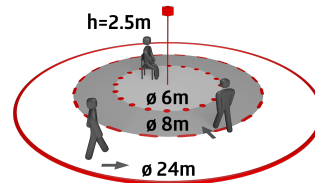
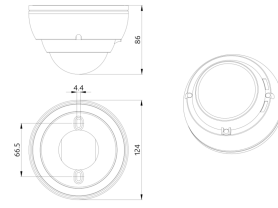
Estensione area di rilevamento tramite versioni dispositivo slave

Possibilità di attivazione e dimmeraggio manuale tramite pulsante

Modalità semiautomatica, automatica o crepuscolare

Ulteriori funzioni impostabili tramite telecomando opzionale

Ritardo spegnimento: 1 min - 60 min
 Valore crepuscolare: 10 - 2000 Lux
 Misurazione mista della luce: Misurazione mista della luce



Articoli del set

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



PD4-M-TRIO-2DALI/DSI-1C-AP

Numero: 92751

Alimentazione: 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
Dimensioni: Ø 124 x 85 mm
Potenza assorbita: ca. 2 W



Base IP54 PD4-TRIO-AP

Numero: 92386

Classe / Grado protezione: IP54
Involucro: Involucro in pregiato PC resistente ai raggi UV
Colore di materiale: bianco