

B.E.G.**LUXOMAT®**

- Alimentazione: 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
- Dimensioni: Ø 117 x 100 mm
- Potenza assorbita: ca. 2 W

Area di applicazione

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

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

92756 EAN: 4007529927562

Dati dell'ordine

Designazione	Colore	Numero
PD4-M-TRIO-2DALI/DSI-1C-DE	bianco	92756

Accessori

Designazione	Colore	Numero
Filtro antidiisturbo RC	bianco	10880
Mini-Filtro antidiisturbo RC		10882
BLE-IR-Adapter	nero	93067
IR-PD4-TRIO-DALI	-	92104
Griglia protezione BSK (Ø 200 x 90 mm)	bianco	92199
Griglia protezione BSK (Ø 164 x 143 mm)	bianco	92467

Dati tecnici

Alimentazione:	110 - 240 V AC 50 / 60 Hz	Rilevatore di presenza per due gruppi di luce separati per regolazione di illuminazione in funzione della luce diurna
Dimensioni:	Ø 117 x 100 mm	Un canale a potenziale zero per controllo di apparecchi (HVAC) o per il comando della luce
Potenza assorbita:	ca. 2 W	Due sensori luce indipendenti e orientabili
Area rilevamento:	orizzontale 360° (Montaggio a soffitto)	Un'area di rilevamento comune
Raggio d'azione:	Massima Ø 24 m trasversale Massima Ø 8 m frontale Massima Ø 6.4 m presenza fissa	2 interfacce DALI/DSI per il comando di EVG digitale dimmerabile come gruppo
Area di rilevamento tangenziale:	450 m ² / 2.5 m Altezza di fissaggio	Possibilità di commutazione tra il programma DALI e DSI mediante telecomando
Altezza installazione consentita min./max./suggerita per la miglior performance:	2 m / 10 m / 2.5 m	Funzione luce di orientamento
Classe / Grado protezione:	IP20 / Classe II	Relè con contatto pre-caricato in tungsteno adatto per lampade LED
Resistenza agli urti:	IK04	Versione dispositivo master
Temperatura funzionamento:	-25 °C a +50 °C	Estensione area di rilevamento tramite versioni dispositivo slave
Involucro:	Involucro in pregiato PC resistente ai raggi UV	Possibilità di attivazione e dimmeraggio manuale tramite pulsante
Colore di materiale:	bianco opaco, simile a RAL9010	Modalità semiautomatica, automatica o crepuscolare
Canale 1 e Canale 2 (comando di luce)		Ulteriori funzioni impostabili tramite telecomando opzionale
Uscita DALI:	fino a 25 alimentatori elettronici DALI / DSI per canale	Settori d'impiego: Uffici open space, sale conferenze, classrooms/seminar Rooms
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. Ip (20ms) = 165 A, (200 µs) = 800 A 1x Contatto μ, contatto n.a./NO a potenziale zero con contatto anticipato al tungsteno	
Tipo di contatto:		

Canale 1 a Canale 3

Informazioni sul prodotto

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

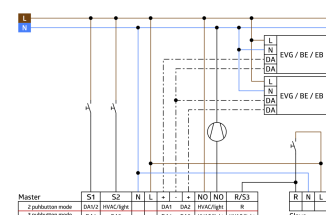
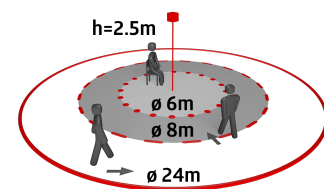
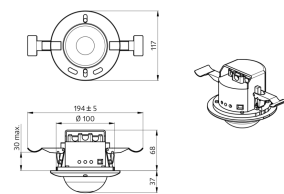
Modalità semiautomatica, automatica o crepuscolare

Ulteriori funzioni impostabili tramite telecomando opzionale

Settori d'impiego:

Uffici open space, sale conferenze, classrooms/seminar Rooms

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



Accessori



Filtro antidisturbo RC

Numero: 10880

Alimentazione: 230 V AC ±10%
 Dimensioni: 38 x 12 x 26 mm
 Classe / Grado protezione: IP20 / Classe II



Mini-Filtro antidisturbo RC

Numero: 10882

Alimentazione: 230 V AC ±10%
 Dimensioni: 50 x 23 x 8 mm
 Classe / Grado protezione: IP20 / Classe II



BLE-IR-Adapter

Numero: 93067

Dimensioni: 40 x 55 x 103 mm
 Colore di materiale: nero
 Frequenza: 2.4 GHz Banda ISM, GFSK
 0.2 dBm + 5.3 dBi = 5.5 dBm



IR-PD4-TRIO-DALI

Numero: 92104

Batteria: 3.0 V Litio CR2032 (incluso)
 Dimensioni: 80 x 60 x 8 mm
 Colore di materiale: -



Griglia protezione BSK (Ø 200 x 90 mm)

Numero: 92199

Dimensioni: Ø 200 x 90 mm
 Resistenza agli urti: IK09
 Involucro: Cestello di protezione



Griglia protezione BSK (Ø 164 x 143 mm)

Numero: 92467

Dimensioni: Ø 164 x 143 mm
 Resistenza agli urti: IK09
 Involucro: Cestello di protezione