

**B.E.G.****LUXOMAT®**

## PD4-M- TRIO-2DALI/DSI-1C-DE Set 92756-92199

- Alimentazione: 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
- Dimensioni: Ø 200 x 90 mm (92199)
- Potenza assorbita: ca. 2 W

### Aree di applicazione

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

### Dati dell'ordine

Designazione	Colore	Numero
PD4-M-TRIO-2DALI/DSI-1C-DE	bianco	92756
Griglia protezione BSK (Ø 200 x 90 mm)	bianco	92199

## Dati tecnici

Alimentazione:	110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
Dimensioni:	<b>Ø 200 x 90 mm (92199)</b>
Potenza assorbita:	ca. 2 W
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 m <sup>2</sup> / 2.5 m Altezza di fissaggio
Altezza installazione consentita min./max./suggerita per la miglior performance:	2 m / 10 m / 2.5 m
Classe / Grado protezione:	IP20 / Classe II
Resistenza agli urti:	<b>IK09 (92199)</b>
Temperatura funzionamento:	-25 °C a +50 °C

Involucro:	<b>Involucro in pregiato PC resistente ai raggi UV + Cestello di protezione (92199)</b>
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, $\cos \varphi =$ 1 1500 VA, $\cos \varphi =$ 0.5 800 W LED corrente di spunto commutabile mass. $I_p$ (20ms) = 165 A, (200 $\mu$ s) = 800 A
---------------------	--

## Informazioni sul prodotto

Set : PD4-M-TRIO-2DALI/DSI-1C-DE + Griglia  
protezione BSK (Ø 200 x 90 mm) 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

Tipo di contatto:

1x Contatto  $\mu$ ,  
contatto n.a./NO a  
potenziale zero  
con contatto  
anticipato al  
tungsteno

**Canale 1 a Canale 3**

Ritardo spegnimento:

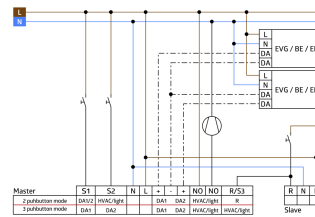
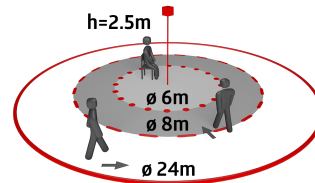
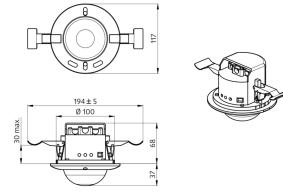
1 min - 60 min

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-DE**

Numero: 92756

Alimentazione: 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz

Dimensioni: Ø 117 x 100 mm

Potenza assorbita: ca. 2 W



### **Griglia protezione BSK (Ø 200 x 90 mm)**

Numero: 92199

Dimensioni: Ø 200 x 90 mm

Resistenza agli urti: IK09

Involucro: Cestello di protezione