

B.E.G.**LUXOMAT®**

PD4-M-2C-DE Set 92148-92199

- Alimentazione: 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
- Dimensioni: Ø 200 x 90 mm (92199)
- Potenza assorbita: ca. 0.5 W

Aree di applicazione

- Uffici open space
- sale conferenze
- classrooms/seminar Rooms
- Ingressi
- corridoi/passaggi
- Palestre / magazzini

Dati dell'ordine

Designazione	Colore	Numero
PD4-M-2C-DE	bianco	92148
Griglia protezione BSK (Ø 200 x 90 mm)	bianco	92199

Dati tecnici

Alimentazione:	110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
Dimensioni:	Ø 200 x 90 mm (92199)
Potenza assorbita:	ca. 0.5 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 ² / 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:	IK09 (92199)
Temperatura funzionamento:	-25 °C a +50 °C

Involucro:	Involucro in pregiato PC resistente ai raggi UV + Cestello di protezione (92199)
Colore di materiale:	bianco opaco, simile a RAL9010

Canale 1 (comando di luce)

Carico di contatto:	2300 W, $\cos \varphi = 1$ 1150 VA, $\cos \varphi = 0.5$ 800 W LED Massima corrente di spunto commutabile Ip (20 ms) = 165 A Massima corrente di spunto commutabile Ip (200 µs) = 800 A
Tipo di contatto:	1x Contatto µ, contatto NO con contatto anticipato al tungsteno
Ritardo spegnimento:	15 s - 30 min, Impulso
Soglia accensione:	10 - 2000 Lux

Canale 2 (comando di apparecchi a potenziale zero)

Informazioni sul prodotto

Set : PD4-M-2C-DE + Griglia protezione BSK (Ø 200 x 90 mm) bianco

Rilevatore di presenza con ampia area di rilevamento

Un canale per l'attivazione delle luci

Un contatto addizionale a potenziale zero per canale HVAC

Versione dispositivo master

Estensione area di rilevamento tramite versioni dispositivo slave

Accensione e spegnimento manuale possibile tramite pulsante esterno

Ulteriori funzioni impostabili tramite telecomando opzionale

Per attivare un impulso di allarme si devono rilevare almeno 3 movimenti distribuiti in un periodo di tempo di 9 secondi

Impostazioni di fabbrica 10 min e 500 lux (15 min HVAC)

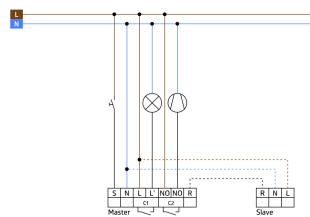
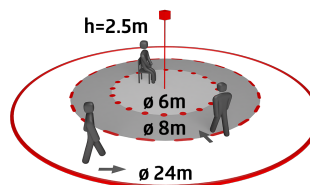
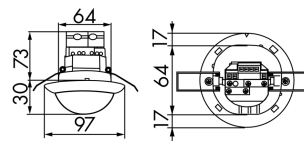
Commutazione zero crossing

Carico di contatto: 3 A (230 V), $\cos \varphi = 1$

Tipo di contatto: 1x a potenziale zero contatto NO

Ritardo spegnimento: 5 min - 120 min, Impulso allarme, Impulso

Misurazione mista della luce: Misurazione mista della luce



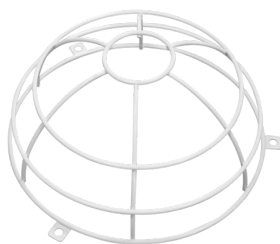
Articoli del set

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



PD4-M-2C-DE
Numero: 92148

Alimentazione: 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
Dimensioni: Ø 97 x 103 mm
Potenza assorbita: ca. 0.5 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