

# B.E.G. LUXOMAT<sup>®</sup> net



## PD2N-CAS Set 93477-93772

- Alimentazione: 230 V AC  $\pm$ 10% 50 Hz
- Dimensioni:  $\varnothing$  84 x 85 mm
- Impostazione: App Casambi

### Dati dell'ordine

| Designazione   | Colore          | Numero |
|----------------|-----------------|--------|
| PD2N-CAS       | bianco          | 93477  |
| Anello PD2N DE | bianco traffico | 93772  |

## Dati tecnici

|  |   |
|--|---|
| Alimentazione:   | 230 V AC $\pm$ 10%<br>50 Hz   |
| Dimensioni:  | $\varnothing$ 84 x 85 mm  |
| Impostazione:  | App Casambi   |
| Potenza assorbita:   | 0.5 W   |
| Area rilevamento:  | orizzontale 360°<br>(Montaggio a soffitto)<br>Massima $\varnothing$ 10 m<br>trasversale |
| Raggio d'azione:   | Massima $\varnothing$ 6 m<br>frontale<br>Massima $\varnothing$ 4 m<br>presenza fissa    |
| Area di rilevamento tangenziale:   | 78 m <sup>2</sup> / 2.5 m<br>Altezza di fissaggio                                       |
| Altezza installazione consentita min./max./suggerita per la miglior performance: | 2 m / 5 m / 2.5 m   |
| Classe / Grado protezione:   | IP20 / Classe II  |
| Resistenza agli urti:  | IK04  |
| Temperatura funzionamento:   | -5 °C a +45 °C  |
| Involucro:   | Involucro in pregiato PC resistente ai raggi UV   |
| Colore di materiale:   | <b>bianco traffico opaco, simile a RAL9016 (93772)</b>                                  |
| Numero sensori PIR:  | 1   |
| <b>Canale 1 (comando di luce)</b>  |   |
| Ritardo spegnimento:   | 1 s - 60 min  |
| Nivel de luminosidad deseado:  | 1 - 4000 Lux  |
| Misurazione mista della luce:  | Misurazione mista della luce  |

## Informazioni sul prodotto

Set : PD2N-CAS + Anello PD2N DE bianco traffico opaco, simile a RAL9016

Rilevatore di presenza abilitato per Casambi

Misurazione della luce tramite sensore luce interno ed esterno

La diversità di lettura tra il sensore di luce interno ed esterno può essere regolata per adattarsi all'applicazione

Regolazione del fattore di riflessione e immissione della luminosità per la visualizzazione della luminosità effettiva nell'app

L'area di rilevamento è espandibile con altri dispositivi B.E.G. Casambi

Adattamento individuale della sensibilità del sensore di movimento

L'area di rilevamento può essere ridotta mediante lamelle di copertura

Facile programmazione tramite Casambi smartphone App

Incluse Clips per fissaggio in controsoffitto e calotta di protezione della morsettiere

Base per installazione a plafone (opzionale)

Accessori per installazione superficiale

Ulteriori accessori per la colorazione sono disponibili come optional

LED di localizzazione luminosi per una messa in servizio rapida e sicura



# CASAMBI



## Articoli del set

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



### **PD2N-CAS**

Numero: 93477

Alimentazione: 230 V AC  $\pm 10\%$  50 Hz

Dimensioni:  $\varnothing$  84 x 85 mm

Impostazione: App Casambi



### **Anello PD2N DE**

Numero: 93772

Dimensioni:  $\varnothing$  82 x 13 mm

Resistenza agli urti: IK05

Involucro: Involucro in pregiato PC resistente ai raggi UV