

B.E.G. LUXOMAT® net



PD4N-CAS Set 93474-93732-92199

Rilevatore di presenza PIR compatibile con CASAMBI, con rilevamento a 360° e portata fino a 24 m di diametro (450 m²)

Dati dell'ordine

| Designazione | Colore | Numero |
|--|-----------------|--------|
| PD4N-CAS | bianco | 93474 |
| Lente PD4N, Anello | bianco traffico | 93732 |
| Griglia protezione BSK (Ø 200 x 90 mm) | bianco | 92199 |

Dati tecnici

| | |
|---|---|
| Alimentazione: | 230 V AC ±10% 50 Hz |
| Dimensioni: | Ø 200 x 90 mm (92199) |
| Impostazione: | App Casambi |
| Potenza assorbita: | 0.5 W |
| Area rilevamento: | orizzontale 360° ovale (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: | -5 °C a +45 °C |
| Involucro: | Involucro in pregiato PC resistente ai raggi UV + Cestello di protezione (92199) bianco traffico opaco, simile a RAL9016 (93732) |
| Colore di materiale: | |
| Numero sensori PIR: | 4 |
| Canale 1 (comando di luce) | |
| 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 : PD4N-CAS + Lente PD4N, Anello bianco traffico opaco, simile a RAL9016 + Griglia protezione BSK (Ø 200 x 90 mm) bianco

Rilevatore di presenza abilitato per Casambi

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

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

Sensibilità sensori PIR interni regolabili individualmente

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



CASAMBI



Articoli del set

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



PD4N-CAS

Numero: 93474

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

Dimensioni: \varnothing 106 x 95 mm

Impostazione: App Casambi



Lente PD4N, Anello

Numero: 93732

Area rilevamento: orizzontale 360°
(Montaggio a soffitto)

Raggio d'azione: Massima \varnothing 24 m
trasversale

Massima \varnothing 8 m frontale

Massima \varnothing 6.4 m presenza fissa

Area di rilevamento tangenziale: 450 m² /
2.5 m Altezza di fissaggio



Griglia protezione BSK (\varnothing 200 x 90 mm)

Numero: 92199

Dimensioni: \varnothing 200 x 90 mm

Resistenza agli urti: IK09

Involucro: Cestello di protezione