



## PD4N-CAS DALI-2 Set 93473-93731

- Alimentazione: 230 V AC  $\pm$ 10% 50 Hz
- Dimensioni:  $\varnothing$  106 x 95 mm
- Impostazione: App Casambi

### Dati dell'ordine

| Designazione       | Colore    | Numero |
|--------------------|-----------|--------|
| PD4N-CAS DALI-2    | bianco    | 93473  |
| Lente PD4N, Anello | antracite | 93731  |

## Dati tecnici

|   |  |
|---|--|
| Alimentazione:  | 230 V AC ±10%<br>50 Hz   |
| Dimensioni:   | Ø 106 x 95 mm  |
| Impostazione:   | App Casambi  |
| Potenza assorbita:  | 0.5 W  |
| Area rilevamento:   | orizzontale 360°<br>ovale (Montaggio<br>a soffitto)  |
| Raggio d'azione:  | Massima Ø 24 m<br>trasversale<br>Massima Ø 8 m<br>frontale<br>Massima Ø 6.4 m<br>presenza fissa                          |
| Area di rilevamento<br>tangenziale:   | 450 m <sup>2</sup> / 2.5 m<br>Altezza di<br>fissaggio  |
| Altezza installazione<br>consentita<br>min./max./suggerita per<br>la miglior performance: | 2 m / 10 m / 2.5<br>m  |
| Classe / Grado<br>protezione:   | IP20 / Classe II   |
| Resistenza agli urti:   | IK04   |
| Temperatura<br>funzionamento:   | -5 °C a +45 °C   |
| Involucro:  | Involucro in<br>pregiato PC<br>resistente ai<br>raggi UV<br><b>antracite<br/>opaco, simile a<br/>RAL7016<br/>(93731)</b> |
| Colore di materiale:  |  |
| Numero sensori PIR:   | 4  |
| <b>Canale 1 (comando di<br/>luce)</b>   |  |
| Uscita DALI:  | 80 mA<br>(garantito), 125<br>mA (Massima),<br>Meccanismo di<br>arresto   |
| Dispositivi operativi<br>supportati:  | DT0, DT5, DT6,<br>DT7, DT8   |
| Dispositivi di controllo<br>supportati:   | - (Singolo<br>Master)  |
| Ritardo spegnimento:  | 1 s - 60 min   |
| Nivel de luminosidad<br>deseado:  | 1 - 4000 Lux   |
| Misurazione mista della<br>luce:  | Misurazione<br>mista della luce  |

## Informazioni sul prodotto

Set : PD4N-CAS DALI-2 + Lente PD4N, Anello  
antracite opaco, simile a RAL7016

Rilevatore di presenza abilitato per Casambi

Interfaccia DALI-2 per il controllo di ECG digitali dimmerabili in  
modalità broadcast/multicast

Protezione alla sovratemperatura e al cortocircuito integrata

Versione come dispositivo single-master, collegabile in rete  
senza fili

La potenza di uscita DALI può essere incrementata con gli  
accessori

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 morsettiera

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 DALI-2**

Numero: 93473

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

Dimensioni:  $\varnothing$  106 x 95 mm

Impostazione: App Casambi

### **Lente PD4N, Anello**

Numero: 93731

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 m<sup>2</sup> / 2.5 m Altezza di fissaggio