



- [Ricerca](#)

Ricerca Ricerca

- [Contatti](#)
- [Newsletter](#)
- [Il mio account](#)

Login

- [Italia](#)
 - [International](#)
 - [België](#)
 - [Belgique](#)
 - [Brasil](#)
 - [Česko](#)
 - [Slovensko](#)
 - [China](#)
 - [Danmark](#)
 - [Deutschland](#)
 - [España](#)
 - [France](#)
 - [Great Britain](#)
 - [Ireland](#)
 - [Magyarország](#)
 - [Nederland](#)
 - [Polska](#)
 - [Portugal](#)
 - [United Arab Emirates](#)

- [Prodotti](#)
- [LUXOMAT@net](#)
- [Casambi](#)
- [Rilevatori di presenza](#)
- [PD4-CAS-GH DALI-2](#)

DATA SHEET

Casambi - Rilevatori di presenza

PD4-CAS-GH DALI-2



bianco opaco, simile a RAL9010 Codice 93471



bianco opaco, simile a RAL9010 Codice 93478

Informazioni Prodotto

Articolo in esaurimento

- Rilevatore di presenza Casambi per montaggio a grandi altezze
- Alimentatore DALI integrato
- Interfaccia DALI-2 per il controllo di ECG digitali dimmerabili in modalità broadcast
- Prodotto certificato DALI-2
- Protezione alla sovratemperatura e al cortocircuito integrata
- LED di localizzazione luminosi per una messa in servizio rapida e sicura
- Sensore di luce telescopico esterno regolabile meccanicamente per un'altezza di montaggio compresa tra 5 e 16 metri, per la misurazione precisa della luce nella singola applicazione
- Misurazione della luce tramite sensore luce interno ed esterno
- 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
- Esistono contrassegni per il corretto orientamento del rilevatore
- **Nota: Nel caso in cui i rilevatori vengano installati in grandi magazzini con alte scaffalature è possibile, tramite le palpebre di copertura in dotazione, permettere che il rilevamento avvenga solo in alcune direzioni.**
- Possibilità di attivazione e dimmeraggio manuale tramite pulsante
- Facile programmazione tramite Casambi smartphone App
- **Settori d'impiego:**
Magazzino verticale, Palestre / magazzini

Dati tecnici

Alimentazione:

230 V AC \pm 10% 50 Hz

Dimensioni:

Ø 101 x 76 mm

Impostazione:

App Casambi

Potenza assorbita:

0,4 W

Area rilevamento:

orizzontale 360° ovale (Montaggio a soffitto)

Raggio d'azione:

30 m x 19 m

Area di rilevamento tangenziale:

440 m² / 14 m Altezza di fissaggio

Altezza installazione consentita min./max./suggerita per la miglior performance:

5 m / 16 m / 14 m

Classe / Grado protezione:

IP54 / Classe II

Resistenza agli urti:

IK04

Temperatura funzionamento:

-5 °C a +45 °C

Involucro:

Involucro in pregiato PC resistente ai raggi UV

Canale 1 (comando di luce)

Uscita DALI:

80 mA (garantito), 125 mA (Massima), Meccanismo di arresto

Dispositivi operativi supportati:

DT0, DT5, DT6, DT7

Dispositivi di controllo supportati:

- (Singolo Master)

Ritardo spegnimento:

1 s - 60 min

Valore crepuscolare:

1 - 4000 Lux

Misurazione mista della luce

Descrizione

Descrizione	Colore	Codice	EAN
PD4-CAS-GH DALI-2	bianco opaco, simile a RAL9010	93471	4007529934713
PD4-CAS2-GH DALI-2	bianco opaco, simile a RAL9010	93478	4007529934782



Dimensioni 93471



Schema di rilevazione

1: Avvicinamento diagonale al rilevatore

2: Avvicinamento frontale al rilevatore



Schemi elettrici



Downloads

- [93471 Breve manuale, pdf \(2,675 KB\)](#)
- [Manuale operativo, pdf \(1,834 KB\)](#)
- [93478 Tender document 93478, txt \(2 KB\)](#)
- [CE declaration of conformity 93471 \(en\), pdf \(199 KB\)](#)
- [93471 Tender document 93471, txt \(2 KB\)](#)

© 2026 B.E.G. Brück Electronic GmbH

- [Note legali](#)
- [Informativa sulla tutela dei dati sensibili](#)