



- [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®](#)
- [Rilevatori di movimento per interni](#)
- [1 canale](#)
- [PD9-1C-GH](#)

DATA SHEET

Rilevatori di movimento per interni - 1 canale

PD9-1C-GH



bianco opaco, simile a RAL9010 Codice 92934

Informazioni Prodotto

- Mini rilevatore di movimento per grandi altezze
- Un canale per l'attivazione delle luci
- Commutazione zero crossing
- Facile regolazione sul dispositivo
- L'unità di potenza passa attraverso il foro praticato per il sensore (34 mm)
- Clips di fissaggio a molla per una facile installazione in controsoffitti o apparecchi di illuminazione
- Palpebre di copertura e anello di finitura 45 mm inclusi nella confezione
- **Settori d'impiego:**
Scale, Palestre / magazzini

Dati tecnici

Alimentazione:

110 - 240 V AC 50 / 60 Hz

Dimensioni:

Testa del sensore: Ø 45 x 49 mm, Modulo di potenza: 165 x 24 x 24 mm

Potenza assorbita:

< 0,5 W

Area rilevamento:

orizzontale 360° (Montaggio a soffitto)

Raggio d'azione:

Massima Ø 3,5 m trasversale

Area di rilevamento tangenziale:

9 m² / 6 m Altezza di fissaggio

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

5 m / 10 m / 6 m

Classe / Grado protezione:

IP20 / Classe II

Resistenza agli urti:

IK04

Temperatura funzionamento:

-25 °C a +50 °C

Involucro:

Involucro in pregiato PC resistente ai raggi UV

Lunghezza cavo:

45 cm

Canale 1 (comando di luce)

Carico di contatto:

1000 W, $\cos \varphi = 1$

500 VA, $\cos \varphi = 0,5$

200 W LED

Tipo di contatto:

1x Contatto μ , contatto NO

Ritardo spegnimento:

30 s - 30 min, Impulso

Soglia accensione:

10 - 2000 Lux

Descrizione

Descrizione	Colore	Codice	EAN
PD9-1C-GH-DE	bianco opaco, simile a RAL9010	92934	4007529929344

Accessori

Descrizione	Colore	Codice	EAN
Filtro antidisturbo RC	bianco	10880	4007529108800
Mini-Filtro antidisturbo RC	nero	10882	4007529108824
Anello PD9 Ø 36 mm	antracite lucido	92235	4007529922352
Anello PD9 Ø 36 mm	bianco lucido	92238	4007529922383
Anello PD9 Ø 36 mm	effetto acciaio lucido	92237	4007529922376
Anello PD9 Ø 45 mm	bianco opaco	92327	4007529923274
Anello PD9 Ø 45 mm	effetto acciaio opaco	92346	4007529923465
PD9	bianco puro opaco, simile a RAL9010	92993	4007529929931



Dimensioni 92934



Schema di rilevazione

1: Avvicinamento diagonale al rilevatore



Schemi elettrici

Downloads

- [92934 Breve manuale, pdf \(2,059 KB\)](#)
- [92934 Tender document 92934, txt \(1 KB\)](#)

© 2026 B.E.G. Brück Electronic GmbH

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