



PD4-CAS2-GH DALI-2

93478 EAN: 4007529934782

- Alimentazione: 230 V AC \pm 10% 50 Hz
- Dimensioni: \varnothing 101 x 76 mm
- Impostazione: App Casambi

Dati dell'ordine

Designazione	Colore	Numero
PD4-CAS2-GH DALI-2	bianco	93478

Accessori

Designazione	Colore	Numero
Griglia protezione BSK (\varnothing 200 x 90 mm)	bianco	92199
Palpebre di copertura PD4	trasparente	92313
Set di montaggio del pendolo PD2/3/4 AP	bianco	93179

Dati tecnici

Alimentazione:	230 V AC ±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 m ² / 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
Colore di materiale:	bianco opaco, simile a RAL9010

Canale 1 (comando di luce)

Uscita DALI:	80 mA (garantito), 125 mA (Massima), Meccanismo di arresto
Dispositivi operativi supportati:	DT0, DT5, DT6, DT7, DT8
Dispositivi di controllo supportati:	- (Singolo Master)
Ritardo spegnimento:	1 s - 60 min
Nivel de luminosidad deseado:	1 - 4000 Lux
Misurazione mista della luce:	Misurazione mista della luce

Informazioni sul prodotto

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

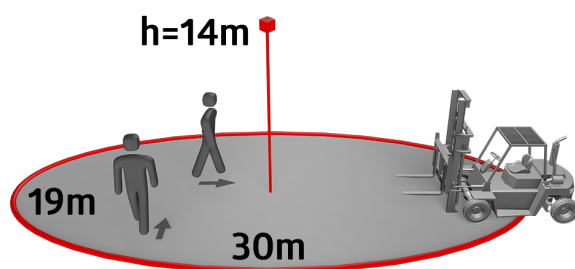
Nota: Nel caso in cui i rilevatori vengano installati in grandi magazzini con alte scaffalature è possibile, tramite le palpebre di copertura in dotazione, permettere che il rilevamento avvenga solo in alcune direzioni.

Possibilità di attivazione e dimmeraggio manuale tramite pulsante

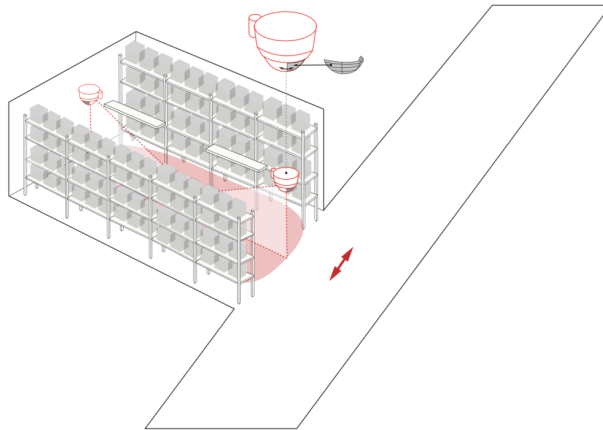
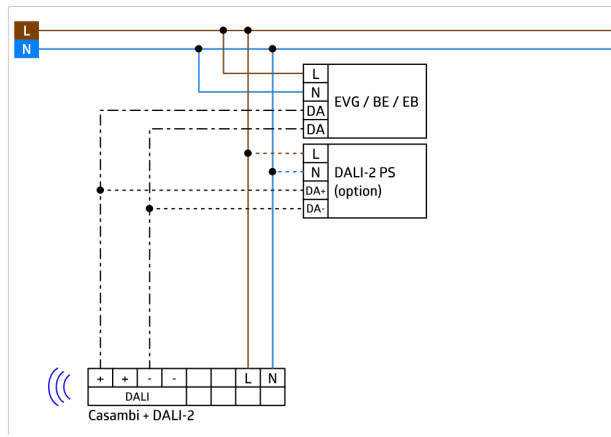
Facile programmazione tramite Casambi smartphone App

Settori d'impiego:

Magazzino verticale, Palestre / magazzini



CASAMBI



Accessori



Griglia protezione BSK (Ø 200 x 90 mm)

Numero: 92199

Dimensioni: Ø 200 x 90 mm
Resistenza agli urti: IK09
Involucro: Cestello di protezione



Palpebre di copertura PD4

Numero: 92313

Involucro: Involucro in pregiato PC
resistente ai raggi UV
Colore di materiale: trasparente



Set di montaggio del pendolo PD2/3/4 AP

Numero: 93179

Dimensioni: 1 : Ø 113 x 79 mm, 2 : Ø 113 x 34 mm
Involucro: Involucro in pregiato PC
resistente ai raggi UV
Colore di materiale: bianco, simile a RAL9010