



PD4-CAS2-GH DALI-2 Set 93478-92199

- Alimentazione: 230 V AC \pm 10% 50 Hz
- Dimensioni: \varnothing 200 x 90 mm (92199)
- Impostazione: App Casambi

Dati dell'ordine

Designazione	Colore	Numero
PD4-CAS2-GH DALI-2	bianco	93478
Griglia protezione BSK (\varnothing 200 x 90 mm)	bianco	92199

Dati tecnici

Alimentazione:	230 V AC \pm 10% 50 Hz
Dimensioni:	Ø 200 x 90 mm (92199)
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:	IK09 (92199)
Temperatura funzionamento:	-5 °C a +45 °C

Involucro:

**Involucro in
pregiato PC
resistente ai
raggi UV +
Cestello di
protezione
(92199)**

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

Set : PD4-CAS2-GH DALI-2 + Griglia protezione BSK
(Ø 200 x 90 mm) bianco

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

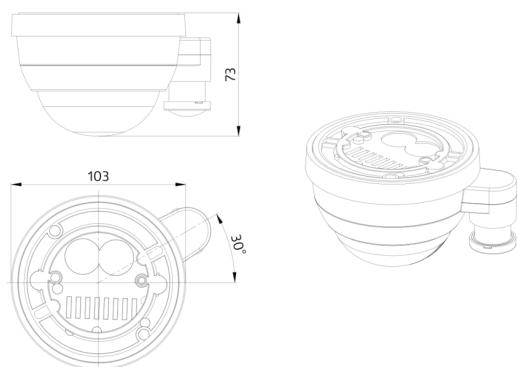
L'area di rilevamento può essere ridotta mediante lamelle di
copertura

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



CASAMBI



Articoli del set

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



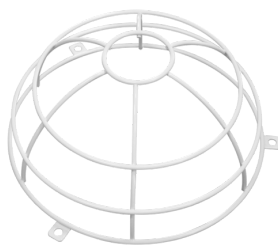
PD4-CAS2-GH DALI-2

Numero: 93478

Alimentazione: 230 V AC \pm 10% 50 Hz

Dimensioni: \varnothing 101 x 76 mm

Impostazione: App Casambi



Griglia protezione BSK (\varnothing 200 x 90 mm)

Numero: 92199

Dimensioni: \varnothing 200 x 90 mm

Resistenza agli urti: IK09

Involucro: Cestello di protezione