

IR Quattro HD-2 24m

DALI-2 Input Device - in superficie
 EAN 4007841 064389
 Art. n. 064389



infrared sensor
360°



ideal 2,5 - 10 m



2 - 2000 lux



5 sec - 60 min



Settings via App



Pyro sensor
individually
controllable



max. 9 x 9 m
presence



brightness

Teach

Teach mode



plastic free
packaging

Descrizione del funzionamento

Progettato per un rilevamento ottimale nell'area di rilevamento più ampia tra i nostri rilevatori di presenza a infrarossi. Ideale per uffici o aule open space. Rilevatore di presenza IR Quattro HD-2 con rilevamento a 360° e 5.200 zone d'intervento. Impostazione e collegamento in rete wireless tramite Bluetooth. Sensore Pyro controllabile individualmente. Per montaggio a soffitto (COM1, KNX V3.5), incassato o in superficie (COM1, COM2, DALI-2 IPD, KNX V3.5, IP e BT IPD). Parametri misurati: funzione rilevamento di presenza e luminosità nonché temperatura e umidità dell'aria IP, KNX e DALI-2 IPD. Altezza di montaggio max. 10 m. Raggio d'azione: 81 m² (in senso radiale), 576 m² (in senso tangenziale).

Dati tecnici

Dimensioni (lung. x largh. x alt.)	64 x 123 x 123 mm	Altezza di montaggio	2,50 – 10,00 m
Garanzia del produttore	5 anni	Altezza di montaggio max.	10,00 m
Impostazioni tramite	Bluetooth, Bus	Altezza di montaggio ottimale	2,8 m
Con telecomando	No	Angolo di rilevamento	360 °
Variante	DALI-2 Input Device - in superficie	Angolo di apertura	160 °
VPE1, EAN	4007841064389	Protezione antistrisciamento	Sì
Esecuzione	Rilevatore di presenza	Possibilità di schermare segmenti del campo di rilevamento	Sì
Applicazione, luogo	Interni	Scalabilità elettronica	Sì
	auditorium, aula, ufficio open space, magazzino verticale, aree di produzione, sala conferenze / sale riunioni, camere di servizio, aree di soggiorno, spogliatoi, reception / hall, palestra, parcheggi coperti / garage sotterranei, sale pranzo / mense, Interni	Scalabilità meccanica	Sì
Applicazione, locale		Raggio d'azione radiale	9 x 9 m (81 m ²)
		Raggio d'azione tangenziale	24 x 24 m (576 m ²)
		Raggio d'azione presenza	9 x 9 m (81 m ²)
colore	bianco	Funzioni	Sensore di movimento, Funzione presenza, Logica del rilevatore di presenza
Colore, RAL	9003	Regolazione crepuscolare	2 – 2000 lx

IR Quattro HD-2 24m

DALI-2 Input Device - in superficie
 EAN 4007841 064389
 Art. n. 064389



Dati tecnici

Incl. supporto per montaggio angolare a muro	No
Luogo di montaggio	soffitto
Montaggio	In superficie, Soffitto
Grado di protezione	IP20
Temperatura ambiente	0 – 40 °C
Materiale	Plastica
Allacciamento alla rete	12.5 – 22 V
Consumo proprio	0,3 W
Dettaglio tensione di alimentazione	Bus DALI
Steuerausgang, Dali	Adressable/Slave
Con accoppiamento bus	Sì
Tecnologia, sensori	Infrarossi passivi, Sensore ottico, Temperatura, Umidità dell'aria

Funzione luce di base	No
Luce principale regolabile	No
Regolazione crepuscolare Teach	Sì
Regolazione per mantenere luce costante	No
Collegamento in rete	Sì
Collegamento in rete via	bus DALI
Max. Consumo di corrente secondo IEC 62386-101	84 mA
Consumo tipico di corrente a 16V di tensione d'ingresso	19 mA
Max. Consumo di corrente a 10V di tensione d'ingresso in funzionamento regolare	32 mA

Rilevatore di presenza - Professional Line

IR Quattro HD-2 24m

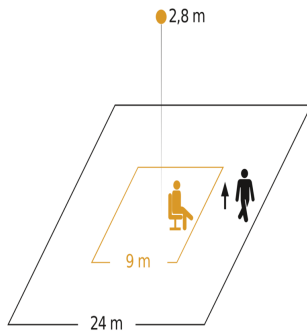
DALI-2 Input Device - in superficie

EAN 4007841 064389

Art. n. 064389



Campo di rilevamento

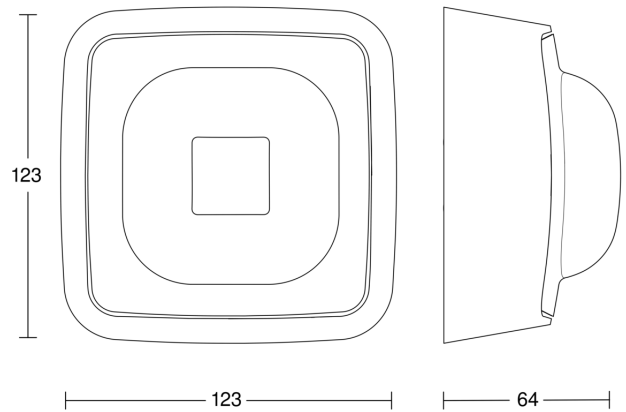


Possibile altezza di montaggio: 2,50 m - 10,00 m

Arancione: presenza

Nero: tangenziale

Disegno



Schema elettrico collegamento in rete di DALI-2 APC & DALI-2 IPD

