

Hallway

DALI-2 Input Device - in superficie
 EAN 4007841 064549
 Art. n. 064549



max. 25 x 3 m



IP20



brightness



temperature



air humidity



2 - 12 m



KNX

5 years

manufacturer's
 warranty steinel-
 professional.de/
 garantie



CE

Descrizione del funzionamento

L'intelligente sensore per corridoi la sa più lunga. Perfetto rilevamento radiale fino a 25 m – ideale per pianerottoli e corridoi lunghi. Raggio d'azione adattabile in entrambe le direzioni. Moderno design Control PRO II. Dotato con tecnologia Bluetooth. Interfacce per COM1, COM2, DALI-2 APC, DALI-2 IPD, KNX, IP e BT IPD (Slave).

Dati tecnici

Dimensioni (lung. x largh. x alt.)	62 x 123 x 123 mm	Altezza di montaggio	2,00 – 4,00 m
Con rilevatore di movimento	Sì	Altezza di montaggio max.	4,00 m
Garanzia del produttore	5 anni	Altezza di montaggio ottimale	2,8 m
Impostazioni tramite	Bluetooth, Bus	Tecnica ad alta frequenza	5,8 GHz
Con telecomando	No	Rilevamento	anche attraverso vetro, legno e pareti in materiale leggero
Variante	DALI-2 Input Device - in superficie	Angolo di rilevamento	Corridoio, 360 °
VPE1, EAN	4007841064549	Angolo di apertura	140 °
Esecuzione	Rilevatore di presenza	Protezione antistrisciamento	Sì
Applicazione, luogo	Interni	Possibilità di schermare segmenti del campo di rilevamento	No
Applicazione, locale	Interni, corridoio / pianerottolo	Scalabilità elettronica	Sì
colore	bianco	Scalabilità meccanica	No
Colore, RAL	9003	Raggio d'azione radiale	25 x 3 m (75 m ²)
Incl. supporto per montaggio angolare a muro	No	Raggio d'azione tangenziale	25 x 3 m (75 m ²)
Luogo di montaggio	soffitto	Potenza di trasmissione	< 1 mW
Montaggio	In superficie, Soffitto	Funzione luce di base	No
Grado di protezione	IP20		

Hallway

DALI-2 Input Device - in superficie
EAN 4007841 064549
Art. n. 064549



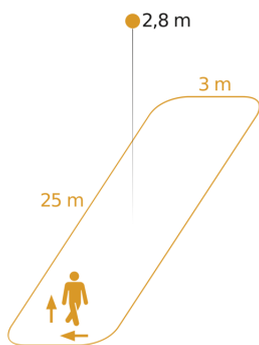
Dati tecnici

Temperatura ambiente	da -20 fino a 50 °C	Luce principale regolabile	No
Materiale	Plastica	Regolazione crepuscolare Teach	No
Allacciamento alla rete	12 – 23 V	Regolazione per mantenere luce costante	Sì
Dettaglio tensione di alimentazione	Bus DALI	Collegamento in rete	Sì
Con accoppiamento bus	Sì	Tipo di collegamento in rete	Master/Slave
Tecnologia, sensori	Alta frequenza, Sensore ottico, Temperatura, Umidità dell'aria	Collegamento in rete via	Bluetooth, bus DALI
		Categoria del prodotto	Rilevatore di presenza

Hallway

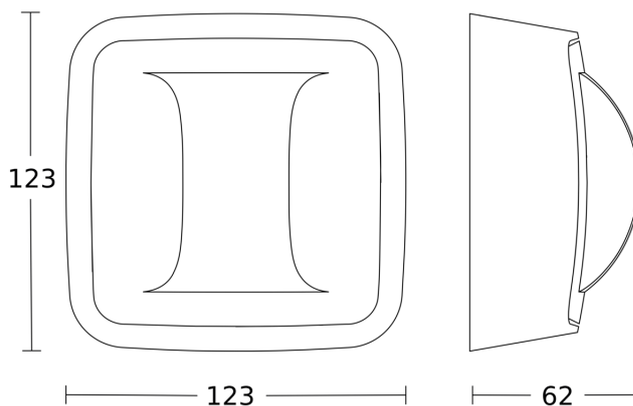
DALI-2 Input Device - in superficie
EAN 4007841 064549
Art. n. 064549

Campo di rilevamento



Possibile altezza di montaggio: 2,00 m - 4,00 m
Arancione: direzione di movimento radiale

Disegno



Schema elettrico

