

Hallway

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



max. 25 x 3 m



IP20



brightness



Temperatur



air humidity



2 - 4 m



Input Device

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

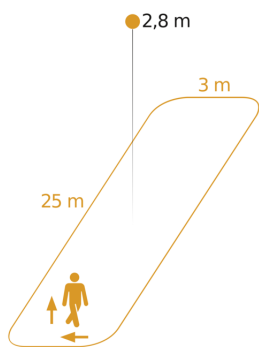
Temperatura ambiente	-20 – 50 °C
Materiale	Plastica
Allacciamento alla rete	12 – 23 V
Dettaglio tensione di alimentazione	Bus DALI
Con accoppiamento bus	Sì
Tecnologia, sensori	Alta frequenza, Sensore ottico, Temperatura, Umidità dell'aria

Luce principale regolabile	No
Regolazione crepuscolare Teach	No
Regolazione per mantenere luce costante	Sì
Collegamento in rete	Sì
Tipo di collegamento in rete	Master/Slave
Collegamento in rete via	Bluetooth, bus DALI

Hallway

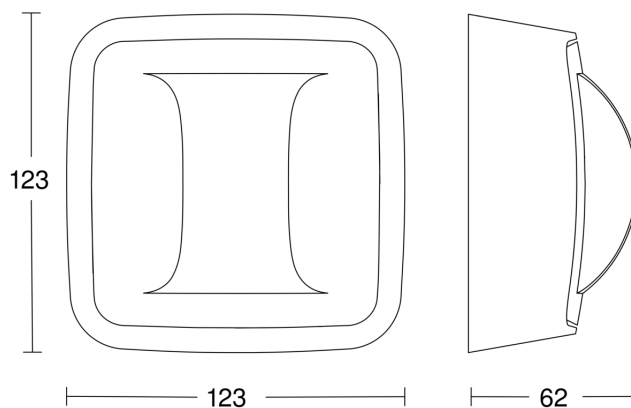
DALI-2 Input Device - in superficie
EAN 4007841 064549
Art. n. 064549

Campo di rilevamento



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

Disegno



Schema elettrico

