

IS 345

DALI-2 Input Device - quadrato, inc.
EAN 4007841 057282
Art. n. 057282



infrared sensor 360°



max. 20 x 4 m



IP20



2 - 1000 lux



ideal 2,5 - 5 m



energy saving

5 years

manufacturer's warranty
steinel-professional.de/
garantie



CE

Descrizione del funzionamento

Elevato raggio d'azione! Rilevatore di movimento a infrarosso IS 345 per ambienti esterni e interni, ideale per corridoi, pianerottoli e locali di servizio, altezza di montaggio fino a 5 m, campo di rilevamento 12 x 6 m (radiale) e 23 x 6 m (tangenziale). Disponibile in versione rotonda e rettangolare per installazione a vista o incassata. DALI-2 Input Device consente ai sensori di trasmettere i dati sensore rilevati a sistemi di gestione dell'illuminazione supervisor (a.e. LiveLink).

Dati tecnici

Dimensioni (lung. x largh. x alt.)	78 x 94 x 94 mm
Con rilevatore di movimento	Sì
Garanzia del produttore	5 anni
Impostazioni tramite	Bus
Con telecomando	No
Variante	DALI-2 Input Device - quadrato, inc.
VPE1, EAN	4007841057282
Esecuzione	Rilevatori di movimento
Applicazione, luogo	Interni
Applicazione, locale	corridoio / pianerottolo, parcheggi coperti / garage sotterranei, Interni
colore	bianco
Colore, RAL	9003
Incl. supporto per montaggio angolare a muro	No
Luogo di montaggio	soffitto
Montaggio	Incassato, Soffitto

Altezza di montaggio max.	5,00 m
Altezza di montaggio ottimale	2,8 m
Angolo di rilevamento	Corridoio, 360 °
Angolo di apertura	45 °
Protezione antistrisciamento	Sì
Possibilità di schermare segmenti del campo di rilevamento	Sì
Scalabilità elettronica	No
Scalabilità meccanica	No
Raggio d'azione radiale	12 x 6 m (72 m ²)
Raggio d'azione tangenziale	23 x 6 m (138 m ²)
Zone d'intervento	280 zone di commutazione
Regolazione crepuscolare	2 - 1000 lx
Funzione luce di base	No
Funzione luce di base tempo	1-30 min, tutta la notte
Luce principale regolabile	No
Regolazione crepuscolare Teach	No

IS 345

DALI-2 Input Device - quadrato, inc.
 EAN 4007841 057282
 Art. n. 057282



Dati tecnici

Grado di protezione	IP20	Regolazione per mantenere luce costante	No
Temperatura ambiente	da -20 fino a 50 °C	Collegamento in rete	Sì
Materiale	Plastica	Tipo di collegamento in rete	Master/Slave
Allacciamento alla rete	12 – 22,5 V / 50 – 60 Hz	Collegamento in rete via	bus DALI
Dettaglio tensione di alimentazione	Bus DALI	Max. Consumo di corrente secondo IEC 62386-101	24 mA
Quantità di utenze Dali	3	Consumo tipico di corrente a 16V di tensione d'ingresso	5 mA
Steuerausgang, Dali	Adressable/Slave	Max. Consumo di corrente a 10V di tensione d'ingresso in funzionamento regolare	7 mA
Con accoppiamento bus	Sì	Categoria del prodotto	Sensore di movimento
Tecnologia, sensori	Infrarossi passivi, Sensore ottico		
Altezza di montaggio	2,5 – 5 m		

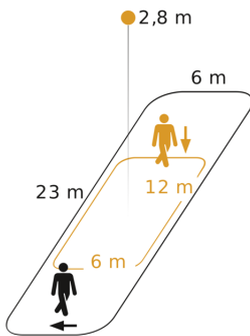
Accessori

EAN 4007841 009151	Telecomando Smart Remote
EAN 4007841 056728	Pannello nero per il sensori IR

IS 345

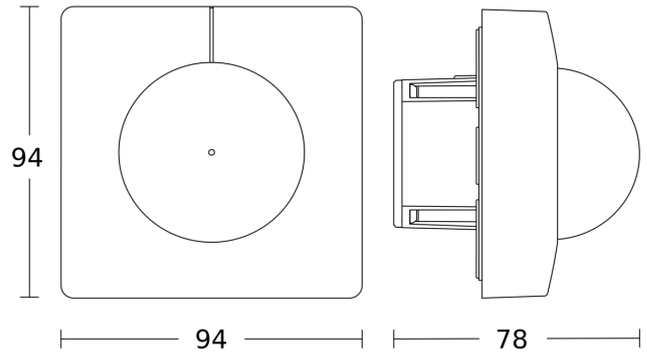
DALI-2 Input Device - quadrato, inc.
EAN 4007841 057282
Art. n. 057282

Campo di rilevamento



Possibile altezza di montaggio: 2,50 m - 5,00 m
Arancione: radiale
Nero: tangenziale

Disegno



Schema elettrico

