

IS 345

DALI-2 Input Device - tondo, sup.
EAN 4007841 057299
Art. n. 057299



infrared sensor 360°



max. 20 x 4 m



IP54



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 95 x 95 mm
Dimensioni (Ø x H)	126 x 78 mm
Con rilevatore di movimento	Sì
Garanzia del produttore	5 anni
Impostazioni tramite	Bus
Con telecomando	No
Variante	DALI-2 Input Device - tondo, sup.
VPE1, EAN	4007841057299
Esecuzione	Rilevatori di movimento
Applicazione, luogo	Esterno, Interni
Applicazione, locale	corridoio / pianerottolo, parcheggi coperti / garage sotterranei, Esterno, Interni
colore	bianco
Colore, RAL	9003
Incl. supporto per montaggio angolare a muro	No

Altezza di montaggio	2,5 - 5 m
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

IS 345

DALI-2 Input Device - tondo, sup.
 EAN 4007841 057299
 Art. n. 057299



Dati tecnici

Luogo di montaggio	soffitto	Regolazione crepuscolare Teach	No
Montaggio	In superficie, Soffitto	Regolazione per mantenere luce costante	No
Grado di protezione	IP54	Collegamento in rete	Sì
Temperatura ambiente	da -20 fino a 50 °C	Tipo di collegamento in rete	Master/Slave
Materiale	Plastica	Collegamento in rete via	bus DALI
Allacciamento alla rete	12 – 22,5 V / 50 – 60 Hz	Max. Consumo di corrente secondo IEC 62386-101	24 mA
Dettaglio tensione di alimentazione	Bus DALI	Consumo tipico di corrente a 16V di tensione d'ingresso	5 mA
Quantità di utenze Dali	3	Max. Consumo di corrente a 10V di tensione d'ingresso in funzionamento regolare	7 mA
Steuerausgang, Dali	Adressable/Slave	Categoria die prodotto	Sensore di movimento
Con accoppiamento bus	Sì		
Tecnologia, sensori	Infrarossi passivi, Sensore ottico		

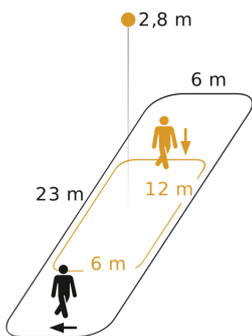
Accessori

EAN 4007841 009151	Telecomando Smart Remote
EAN 4007841 056735	Pannello nero per il sensori IR

IS 345

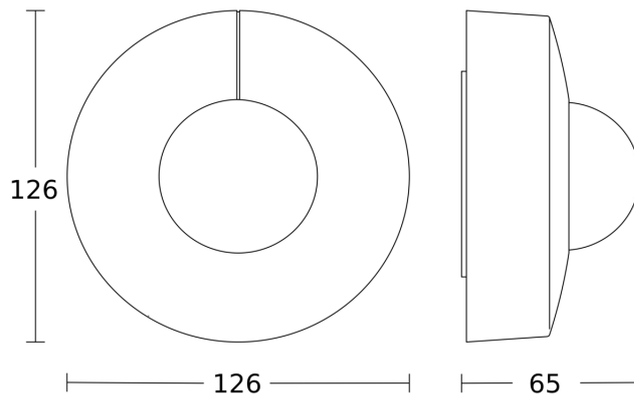
DALI-2 Input Device - tondo, sup.
EAN 4007841 057299
Art. n. 057299

Campo di rilevamento



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

Disegno



Schema elettrico

