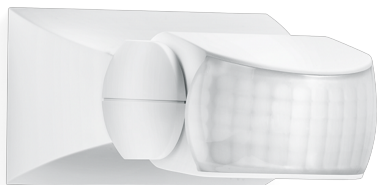


IS 1bianco
EAN 4007841 600310infrared sensor
120°

max. 10 m

500w

500 W max.



IP54

60° horizontal,
180° vertical

2 - 2000 lux



8 sec - 35 min



Ideal 2 m



energy saving


3 JAHRE
HERSTELLER
GARANTIE
steinel.de/garantie
manufacturer's
warranty
steinel.de/garantie
Descrizione del funzionamento

Rilevamento mirato e prezzo conveniente. Rilevatore di movimento a infrarosso IS 1, per ambienti esterni e interni, ideale per il rilevamento mirato in aree di ridotte dimensioni, angolo di rilevamento di 120°, raggio d'azione fino a 10 m, durata del periodo di accensione e soglia di luce crepuscolare regolabili, sensore orientabile di 30° in orizzontale e di 180° in verticale per il preciso adattamento al campo di rilevamento.

Dati tecnici

Esecuzione	Rilevatori di movimento
Dimensioni (lung. x largh. x alt.)	120 x 80 x 50 mm
Allacciamento alla rete	230 – 240 V / 50 Hz
Tecnologia a sensore	Infrarossi passivi
Applicazione, luogo	Interni, Esterno
Applicazione, luogo, locale	Esterno, ingressi di abitazioni, perimetro della casa, terrazzi / balconi, Cortili e passi carrai
Luogo di montaggio	Parete, soffitto
Montaggio	Sopra intonaco
Zone d'intervento	260 zone di commutazione
Scalabilità elettronica	No
Scalabilità meccanica	No
Altezza di montaggio	1,80 – 3,00 m
Altezza di montaggio ottimale	2 m
Angolo di rilevamento	120 °
Protezione antistrisciamento	No
Possibilità di schermare segmenti del campo di rilevamento	Sì
Raggio d'azione radiale	r = 3 m (9 m ²)
Raggio d'azione tangenziale	r = 10 m (105 m ²)

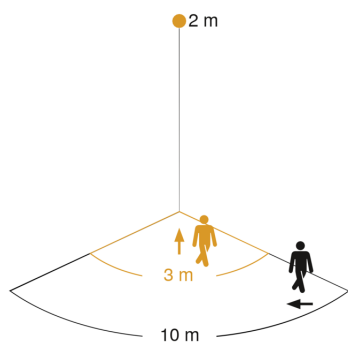
Regolazione crepuscolare Teach	No
Regolazione crepuscolare	2 – 2000 lx
Regolazione del periodo di accensione	8 s – 35 Min.
Uscita di comando 1, ohmica	500 W
Uscita di comando 1, quantità di LED/lampade fluorescenti	4 pz
Regolazione per mantenere luce costante	No
Funzione luce di base	No
Impostazioni tramite	Potenzimetri
Con telecomando	No
Collegamento in rete	Sì
Grado di protezione	IP54
Materiale	Plastica
Temperatura ambiente	-20 – 50 °C
colore	bianco
Colore, RAL	9001
Garanzia del produttore	3 anni
Variante	bianco
VPE1, EAN	4007841600310

IS 1

bianco

EAN 4007841 600310

Campo di rilevamento



Mögliche Montagehöhe: 1,80 m – 3,00 m

Orange: radial

Schwarz: tangential

Disegno

