Sensore di movimento

IS 130-2

nero EAN 4007841 660215 Art. n. 660215























3 years

manufacture's warranty steinel.de/ garantie3y

infrared sensor 130°

max. 12 m

600 W max. (LEDready)

ED-

IP54

Sensor 90° ver., 50° hor.

2 - 2000 lux

8 sec - 35 min

Ideal 2 m

energy savir

Descrizione del funzionamento

Rilevamento mirato tutt'attorno alla casa. Rilevatore di movimento a infrarosso IS 130-2, per ambienti esterni e interni, ideale per il rilevamento mirato in aree attorno alla casa, angolo di rilevamento di 130°, raggio d'azione fino a 12 m, durata del periodo di accensione e soglia di luce crepuscolare regolabili, sensore orientabile di 50° in orizzontale e di 90° in verticale per il preciso adattamento al campo di rilevamento.

Dati tecnici

Dimensioni (lung. x largh. x alt.)	87 x 78 x 110 mm
Garanzia del produttore	3 anni
Impostazioni tramite	Potenziometri
Con telecomando	No
Variante	nero
VPE1, EAN	4007841660215
Esecuzione	Rilevatori di movimento
Applicazione, luogo	Esterno, Interni
Applicazione, locale	Esterno, ingressi di abitazioni, perimetro della casa, terrazzi / balconi, Cortili e passi carrai
colore	nero
Colore, RAL	9005
Incl. supporto per montaggio angolare a muro	No
Luogo di montaggio	Parete
Montaggio	In superficie, Parete
Grado di protezione	IP54

Lampade LED > 2 W < 8 W	64 W
Lampade LED > 8 W	64 W
Carico capacitivo in µF	88 μF
Tecnologia a sensore	Infrarossi passivi
Altezza di montaggio	1,80 – 3,00 m
Altezza di montaggio max.	3,00 m
Altezza di montaggio ottimale	2 m
Angolo di rilevamento	130 °
Angolo di apertura	40 °
Protezione antistrisciamento	Sì
Possibilità di schermare segmenti del campo di rilevamento	Sì
Scalabilità elettronica	No
Scalabilità meccanica	No
Raggio d'azione radiale	$r = 3 \text{ m } (10 \text{ m}^2)$
Raggio d'azione tangenziale	r = 12 m (163 m ²)
Zone d'intervento	260 zone di commutazione

Sensore di movimento

IS 130-2

nero EAN 4007841 660215 Art. n. 660215



Dati tecnici

Temperatura ambiente	-20 - 50 °C
Materiale	Plastica
Allacciamento alla rete	230 – 240 V / 50 Hz
Uscita di comando 1, ohmica	600 W
Uscita di comando 1, quantità di LED/lampade fluorescenti	4 pz
Lampade fluorescenti ballast elettronico	430 W
Lampade fluorescenti non compensato	500 VA
Lampade fluorescenti collegamento in serie	500 VA
Lampade fluorescenti con compensazione in parallelo	500 VA
Uscita di comando 1, basso voltaggio 500 VA lampade alogene	
Lampade LED < 2 W	16 W

Regolazione crepuscolare	2 – 2000 lx	
Regolazione del periodo di accensione 8 s – 35 Min.		
Funzione luce di base	No	
Luce principale regolabile	No	
Regolazione crepuscolare Teach	No	
Regolazione per mantenere luce costante	No	
Collegamento in rete	Sì	
Tipo di collegamento in rete	master/master	
Collegamento in rete via	Cavo	

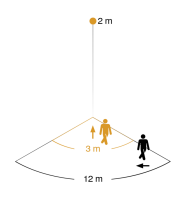
Sensore di movimento

IS 130-2

EAN 4007841 660215 Art. n. 660215



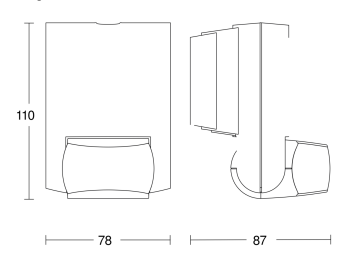
Campo di rilevamento



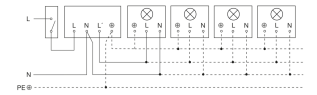
Mögliche Montagehöhe: 1,80 m - 3,00 m

Orange: radial Schwarz: tangential

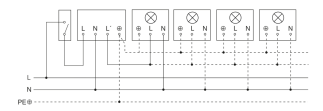
Disegno



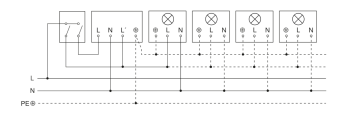
Lampada senza filo neutro



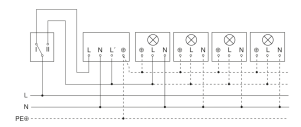
Lampada con presenza di filo neutro



Allacciamento tramite un interruttore in serie per uso manuale e automatico



Schema elettrico Collegamento tramite un commutatore per il funzionamento continuo e automatico



Con riserva di modifiche tecniche