









# IS 2160 ECO

weiß  
 EAN 4007841 606015  
 Art.-Nr. 606015



 infrared sensor 160°	 max. 12 m	600 W 600 W max. (LED-ready)	 IP54	 Sensor 70° ver., 40° hor.	 2 - 2000 lux	 8 sec - 35 min	 Ideal 2 m	 energy saving	5 years manufacturer's warranty steinel-professional.de/garantie
--	--	---------------------------------	---	---	---	--	--	--	---

## Funktionsbeschreibung

Der hat den Dreh raus! Infrarot-Bewegungsmelder IS 2160 ECO für außen und innen, ideal für Eingänge und kleinere Grundstücke, ideale Montagehöhe 2 m, 160° Erfassungswinkel, Reichweite max. 12 m (tangential), Zeit- und Dämmerungsschwelle einstellbar, horizontal (40°) und vertikal (70°) schwenkbar.

## Technische Daten

Abmessungen (L x B x H)	73 x 78 x 113 mm	LED Lampen > 2 W < 8 W	64 W
Herstellergarantie	5 Jahre	LED Lampen > 8 W	64 W
Einstellungen via	Potis	Kapazitive Belastung in µF	88 µF
Mit Fernbedienung	Nein	Sensortechnologie	Passiv-Infrarot
Variante	weiß	Montagehöhe	1,80 – 3,00 m
VPE1, EAN	4007841606015	Montagehöhe max	3,00 m
Ausführung	Bewegungsmelder	optimale Montagehöhe	2 m
Anwendung, Ort	Außenbereich, Innenbereich	Erfassungswinkel	160 °
Anwendung, Raum	Außenbereich, Hauseingang, Rund ums Haus, Terrasse / Balkon, Hof & Einfahrt	Öffnungswinkel	40 °
Farbe	Weiß	Unterkriechschutz	Nein
Farbe, RAL	9010	segmentweise Ausblendung	Ja
Inkl. Eckwandhalter	Nein	Elektronische Skalierbarkeit	Nein
Montageort	Wand	Mechanische Skalierbarkeit	Nein
Montageart	Aufputz, Wand	Reichweite Radial	r = 3 m (13 m <sup>2</sup> )
Schutzart	IP54	Reichweite Tangential	r = 12 m (201 m <sup>2</sup> )
Umgebungstemperatur	-20 – +50 °C	Schaltzonen	260 Schaltzonen
		Dämmerungseinstellung	2 – 2000 lx

# IS 2160 ECO

weiß  
EAN 4007841 606015  
Art.-Nr. 606015



## Technische Daten

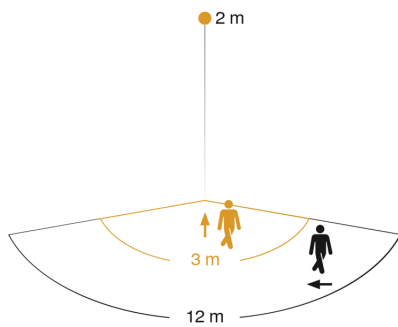
Werkstoff	Kunststoff
Netzanschluss	230 – 240 V / 50 Hz
Schaltausgang 1, Ohmsch	600 W
Schaltausgang 1, Anzahl LED/ Leuchtstofflampen	4 stk.
Leuchtstofflampen EVG	430 W
Leuchtstofflampen unkomponiert	500 VA
Leuchtstofflampen reihenkomponiert	406 VA
Leuchtstofflampen parallelkomponiert	406 VA
Schaltausgang 1, Niedervolt Halogenlampen	500 VA
LED Lampen < 2 W	16 W

Zeiteinstellung	8 s – 35 Min.
Grundlichtfunktion	Nein
Hauptlicht einstellbar	Nein
Dämmerungseinstellung Teach	Nein
Konstantlichtregelung	Nein
Vernetzung	Ja
Art der Vernetzung	Master/Master
Vernetzung via	Kabel

# IS 2160 ECO

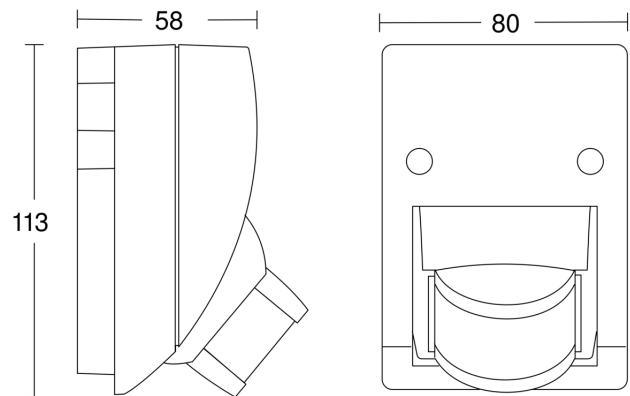
weiß  
EAN 4007841 606015  
Art.-Nr. 606015

## Sensorerfassungsbereich



Mögliche Montagehöhe: 1,80 m – 3,00 m  
Orange: radial  
Schwarz: tangential

## Maßzeichnung



## Schaltplan

