

Bewegungsmelder

IS 130-2

weiß

EAN 4007841 660314

STEINEL[®]
Intelligent technology



infrared sensor
130°



max. 12 m

600w

600W max.



IP54



50° horizontal, 90°
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

Funktionsbeschreibung

Gezielte Erfassung rund ums Haus. Infrarot-Bewegungsmelder IS 130-2, für außen und innen, ideal zur gezielten Erfassung am Haus, 130° Erfassungswinkel, Reichweite bis 12 m, Zeit- und Dämmerungsschwelle einstellbar, Sensor horizontal um 50° und vertikal um 90° schwenkbar zur exakten Anpassung an den Erfassungsbereich.

Technische Daten

Ausführung	Bewegungsmelder
Abmessungen (L x B x H)	130 x 78 x 84 mm
Netzanschluss	230 – 240 V / 50 Hz
Sensortechnologie	Passiv Infrarot
Anwendung, Ort	Außenbereich, Innenbereich
Anwendung, Ort, Raum	Außenbereich, Hauseingang, Rund ums Haus, Terrasse / Balkon, Hof & Einfahrt
Montageort	Wand
Montageart	Aufputz
Schaltzonen	260 Schaltzonen
Elektronische Skalierbarkeit	Nein
Mechanische Skalierbarkeit	Nein
Montagehöhe	1,80 – 3,00 m
optimale Montagehöhe	2 m
Erfassungswinkel	130 °
Unterkriechschutz	Ja
segmentweise Ausblendung	Ja
Reichweite Radial	r = 3 m (10 m ²)
Reichweite Tangential	r = 12 m (163 m ²)

Dämmerungseinstellung Teach	Nein
Dämmerungseinstellung	2 – 2000 lx
Zeiteinstellung	8 s – 35 Min.
Schaltausgang 1, Ohmsch	600 W
Schaltausgang 1, Anzahl LED/Leuchtstofflampen	4 stk.
Konstantlichtregelung	Nein
Grundlichtfunktion	Nein
Einstellungen via	Potis
Mit Fernbedienung	Nein
Vernetzung	Nein
Schutzart	IP54
Werkstoff	Kunststoff
Umgebungstemperatur	-20 – 50 °C
Farbe	Weiß
Farbe, RAL	9010
Herstellergarantie	3 Jahre
Variante	weiß
VPE1, EAN	4007841660314

<https://www.steinell.de>

Bewegungsmelder

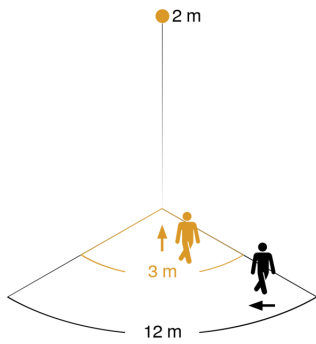
IS 130-2

weiß

EAN 4007841 660314

STEINEL[®]
Intelligent technology

Sensorerfassungsbereich



Mögliche Montagehöhe: 1,80 m – 3,00 m

Orange: radial

Schwarz: tangential

Maßzeichnung

