

Bewegungsmelder

IS 140-2

schwarz

EAN 4007841 608811

STEINEL[®]
Intelligent technology



infrared sensor
140°



max. 14 m

1000w

1000 W max.



IP54



180° horizontal,
90° vertical



2 - 2000 lux



8 sec - 35 min



Ideal 2 m



energy saving

3 JAHRE
HERSTELLER
GARANTIE

manufacturer's
warranty
steinel.de/garantie

Funktionsbeschreibung

Der Klassiker, jetzt mit noch mehr Klasse. Infrarot-Bewegungsmelder IS 140-2, für außen und innen, ideal zur gezielten Erfassung am Haus, 140° Erfassungswinkel, Reichweite bis 14 m, Zeit- und Dämmerungsschwelle einstellbar, Sensor horizontal um 180° und vertikal um 90° schwenkbar zur exakten Anpassung an den Erfassungsbereich.

Technische Daten

Ausführung	Bewegungsmelder
Abmessungen (L x B x H)	99 x 86 x 82 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	144 Schaltzonen
Elektronische Skalierbarkeit	Nein
Mechanische Skalierbarkeit	Nein
Montagehöhe	1,80 – 3,00 m
optimale Montagehöhe	2 m
Erfassungswinkel	140 °
Unterkriechschutz	Ja
segmentweise Ausblendung	Ja
Reichweite Radial	r = 3 m (11 m ²)
Reichweite Tangential	r = 14 m (239 m ²)

Dämmerungseinstellung Teach	Nein
Dämmerungseinstellung	2 – 2000 lx
Zeiteinstellung	8 s – 35 Min.
Schaltausgang 1, Ohmsch	1000 W
Schaltausgang 1, Anzahl LED/Leuchtstofflampen	6 stk.
Konstantlichtregelung	Nein
Grundlichtfunktion	Nein
Einstellungen via	Potis
Mit Fernbedienung	Nein
Vernetzung	Nein
Schutzart	IP54
Werkstoff	Kunststoff
Umgebungstemperatur	-20 – 50 °C
Farbe	Schwarz
Farbe, RAL	9005
Herstellergarantie	3 Jahre
Variante	schwarz
VPE1, EAN	4007841608811

<https://www.steinell.de>

Bewegungsmelder

IS 140-2

schwarz

EAN 4007841 608811

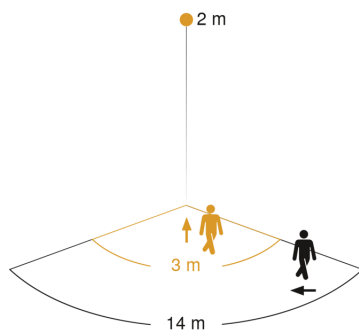
STEINEL[®]
Intelligent technology

Zubehör

EAN 4007841 631864 Eckwandhalter 07

EAN 4007841 631765 Eckwandhalter 07

Sensorerfassungsbereich



Mögliche Montagehöhe: 1,80 m – 3,00 m

Orange: radial

Schwarz: tangential

Maßzeichnung

