

STEINEL
Für Heimwerker
und Privatanwender

STEINEL Professional
Für Handwerker,
Planer und Architekten

Infrarot Bewegungsmelder IS 130-2

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.

Ausführung



50 °



max. 12 m



UV-protected material

Komfortabel leben und gleichzeitig Energiesparen.

Mehr Lebensqualität, Sicherheit und Energieersparnis durch intelligente Sensor-Technik von

Licht AN/AUS – automatisch.

Hochinnovative Sensoren reagieren auf Bewegungen und Lichtverhältnisse und schalten das Licht nach einstellbarer Zeit wieder aus.

Der Infrarot-Bewegungsmelder IS 130-2 mit dem unschlagbaren Preis-/Leistungsverhältnis ist ein STEINEL Kundenfavorit. Wir haben ihn jetzt sowohl im Design als auch in der Technik verbessert. Der Infrarot-Bewegungsmelder IS 130-2 ist die ideale Lösung für die gezielte Überwachung von

eine ausgezeichnete Erfassungsqualität im Bereich von bis zu 150 m². Der Erfassungsbereich horizontal um 50° und vertikal um 90° schwenkbare Multi-Linse exakt an die spezifischen Gegebenheiten angepasst werden. Zusätzlich kann der Erfassungsbereich mit beiliegenden Abdeckblende Zeit- und Dämmerungsschwelle können über einen Drehregler an der Unterseite der Multi-Linse eingestellt werden. Dank des großzügigen, übersichtlichen Anschlussraums ist der Infrarot-Bewegungsmelder schnell verdrahtet und an der Wand montiert. Die Zuleitung kann Auf- oder Unterputz eingebracht werden.

Weitere Einsatzbereiche

außen und innen

für die gezielte Erfassung von Flächen am Haus

Technische Daten Infrarot Bewegungsmelder IS 130-2 weiß

European Article Number (EAN)	4007841660314
Ausführung	Bewegungsmelder
Abmessungen (H x B x T)	130 x 78 x 84 mm
Netzanschluss	230 - 240 V, 50 Hz
Sensortyp	Passiv-Infrarot
Einsatzort	im Innen- und Außenbereich
Montage	Wand
max. Leistung (ohmsche Last, z. B. Allgebrauchslampe)	600 W
max. Leistung (unkompensiert, induktiv, $\cos \varphi = 0,5$, z.B. Leuchtstofflampen)	500 VA
max. Leistung (EVGs, kapazitiv, z.B. Energiesparlampen)	max. 4 St., $C \leq 88 \mu\text{F}$
Erfassungswinkel	130° mit Unterkriechschutz
segmentweise Erfassungsausblendung möglich	Ja
Schwenkbereich horizontal	50 °
Schwenkbereich vertikal	90 °
Reichweite	max. 12 m
Ansprechelligkeit	2-2000 lx
Zeiteinstellung	8 Sek. - 35 Min.
Schutzart (IP)	IP54
Schutzklasse	II
Variante	weiß



[Kontakt](#)
[Händlersuche](#)
[Vertriebspartner
finden](#)

[Hilfe | FAQ](#)
[Datenschutz](#)
[Impressum](#)
[Sitemap](#)

Kundenservice bis 20 Uhr:
+49 (0) 52 45 / 4 48-188

©2014 STEINEL