

## IS 130-2



**PEWA**  
Messtechnik GmbH

Weidenweg 21  
58239 Schwerte

Tel.: 02304-96109-0  
Fax: 02304-96109-88  
E-Mail: info@pewa.de  
Homepage : www.pewa.de



Das Facelift des Erfolgssensors. Infrarot-Sensor, ideal zur gezielten Überwachung von Flächen vor Hausfronten und Einfahrten.

Der IS 130-2 ermöglicht den preiswerten Einstieg in die Welt des bewegungsabhängigen Schaltens und bietet bewährte Technik für ausgezeichnete Erfassungsqualität in neuem Design. Flächen bis 150 m<sup>2</sup> lassen sich mit ihm zuverlässig überwachen.

### Einstellmöglichkeiten

- Exakte Anpassung des Erfassungsbereichs an die örtlichen Gegebenheiten durch die horizontal und vertikal schwenkbare Multi-Linse.
- Einfache Einstellung von Leuchtdauer und Dämmerungsschwelle über Drehregler.

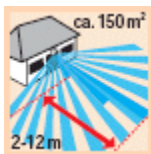


Stufenlose Einstellung von Leuchtdauer und Dämmerungsschwelle

### Montagevorteile

- Übersichtlicher Anschlussraum für die einfache und schnelle Verdrahtung.

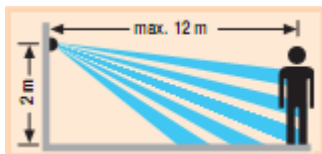
### Die wichtigsten Eigenschaften auf einen Blick



Überwachungsbereich



Erfassungswinkel



Perfekte Erfassung mit Unterkriechschutz



90° vertikal



50° horizontal

### Technische Daten IS 130-2

EAN schwarz  
EAN weiß  
EAN silber  
Abmessungen (HxBxT)  
Leistung

4007841 660215  
4007841 660314  
4007841 660116  
130 x 78 x 84 mm

max. 600 W (ohmsche Last, z.B. Glühlampe)  
max. 500 W (unkompensiert, induktiv,  $\cos \varphi = 0,5$ , z.B. Leuchtstofflampe), EVGs, kapazitiv, z.B.

Netzanschluss	Energiesparlampe, max. 6 Stück, $C \leq 132 \mu\text{F}$
Erfassungswinkel	230 – 240 V, 50 Hz
Schwenkbereich	130° mit Unterkriechschutz
Reichweite	50° horizontal, 90° vertikal
Dämmerungseinstellung	max. 12 m
Zeiteinstellung	2 – 2000 Lux
Schutzart	8 sek. – 35 min.
Schutzklasse	IP 54
	II



Technische Änderungen vorbehalten.