

IS 360 D TRIO



PEWA
Messtechnik GmbH

Weidenweg 21
58239 Schwerte

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

Infrarot-Deckensensor, ideal zur lückenlosen Rundum-Erfassung unter Decken, Vordächern, Carports, Dachüberständen oder Balkonen.

Der IS 360 D TRIO ist mit drei, im speziellen Winkel zueinander angeordneten, hochempfindlichen Infrarotdetektoren ausgestattet und ermöglicht die zuverlässige und lückenlose rundum Überwachung unter ihm liegender Flächen von bis zu 350 m².

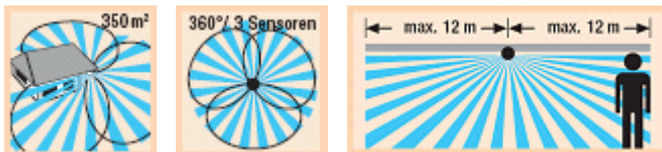
Einstellmöglichkeiten

- Erfassungsbereich mit beiliegenden Abdeckblenden einschränkbar.
- Einfache Einstellung von Leuchtdauer und Dämmerungsschwelle über Drehregler.

Montagevorteile

- Übersichtlicher Anschlussraum für die einfache und schnelle Verdrahtung.

Die wichtigsten Eigenschaften auf einen Blick



Überwachungsbereich

Erfassungswinkel

Perfekte Erfassung durch Multilinsentechnik



Reduzierung des Erfassungswinkels

Funktions-einstellung

Technische Daten IS 360 TRIO

EAN schwarz	4007841 602512
EAN weiß	4007841 602611
Abmessungen (HxBxT)	100 x 120 x 120 mm
Leistung	max. 1000 W (ohmsche Last, z.B. Glühlampe) max. 500 W (unkompensiert, induktiv, cos φ = 0,5, z.B. Leuchtstofflampe), EVGs, kapazitiv, z. B. Energiesparlampe, max. 6 Stück, C ≤ 132 µF
Netzanschluss	230 - 240 V, 50 Hz
Erfassungswinkel	360° mit 180° Öffnungswinkel

Schwenkbereich

Feinabstimmung $\pm 10^\circ$ der Linse

Reichweite

max. 12 m (temperaturstabilisiert)

Dämmerungseinstellung

2 – 2000 Lux

Zeiteinstellung

10 sek. – 15 min

Schutzart

IP 54

Schutzklasse

II

Technische Änderungen vorbehalten.