



infrared sensor  
360°



max. 4 m

1000w

1000 W max.



IP54



2 - 2000 lux



8 sec - 35 min



ideal 2,2 m



energy saving

3 JAHRE  
HERSTELLER  
GARANTIE

steinel.de/garantie  
manufacture's  
warranty  
steinel.de/garantie



CE

## Funktionsbeschreibung

Intelligente Technik zum Einbauen. Infrarot-Bewegungsmelder IS 360-1 DE, für außen und innen, ideal zum Einbau in Vordächer und abgehängte Decken, 360° Erfassungswinkel, Reichweite bis 4 m, Zeit- und Dämmerungsschwelle einstellbar, durch Abdeckblenden einschränkbarer Erfassungsbereich.

## Technische Daten

Ausführung	Bewegungsmelder
Abmessungen (Ø x H)	78 x 89 mm
Netzanschluss	230 – 240 V / 50 – 60 Hz
Sensortechnologie	Passiv Infrarot
Anwendung, Ort	Außenbereich, Innenbereich
Anwendung, Ort, Raum	Außenbereich, Hauseingang, Rund ums Haus, Terrasse / Balkon, Innenbereich
Montageort	Decke
Montageart	Einbau
Schaltzonen	306 Schaltzonen
Elektronische Skalierbarkeit	Nein
Mechanische Skalierbarkeit	Nein
Montagehöhe	2,50 – 4,00 m
optimale Montagehöhe	2,5 m
Erfassungswinkel	360 °
Öffnungswinkel	90 °
Unterkriechschutz	Ja
segmentweise Ausblendung	Ja
Reichweite Radial	Ø 4 m (13 m <sup>2</sup> )
Reichweite Tangential	Ø 8 m (50 m <sup>2</sup> )

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	Ja
Schutzart	IP54
Werkstoff	Kunststoff
Umgebungstemperatur	-20 – 40 °C
Farbe	Weiß
Farbe, RAL	9010
Herstellergarantie	3 Jahre
Variante	weiß
VPE1, EAN	4007841032845

Bewegungsmelder

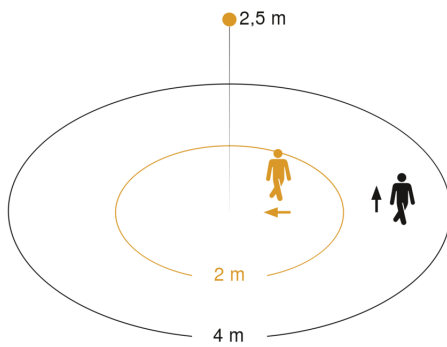
# IS 360-1 DE

weiß

EAN 4007841 032845



## Sensorerfassungsbereich



Mögliche Montagehöhe: 2,50 m – 4,00 m

Orange: radial

Schwarz: tangential

## Maßzeichnung

