

EAN 4007841 034733



infrared sensor
360°



max. 4 m

1000w

1000 W max.



IP54



2 - 2000 lux



8 sec - 35 min



energy saving

5 JAHRE
HERSTELLER
GARANTIE

manufacturer's
warranty
steinel-professional.de/garantie



CE

Funktionsbeschreibung

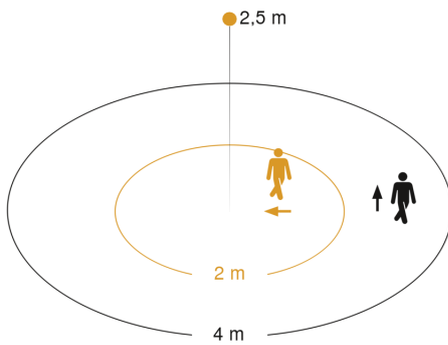
Intelligente Technik zum Einbauen. Infrarot-Bewegungsmelder IS 2360 DE ECO, für außen und innen, ideal zum Einbau in Vordächer und abgehängte Decken, 360° Erfassungswinkel, Reichweite bis 4 m, Zeit- und Dämmerungsschwelle einstellbar, durch Abdeckblenden einschränkbarer Erfassungsbereich.

Technische Daten

Ausführung	Bewegungsmelder
Abmessungen (Ø x H)	78 x 84 mm
Netzanschluss	220 – 240 V / 50 – 60 Hz
Sensortechnologie	Passiv Infrarot
Anwendung, Ort	Außenbereich, Innenbereich
Anwendung, Ort, Raum	Flur / Gang, Umkleide, Funktionsraum / Nebenraum, Teeküche, Treppenhaus, WC / Waschraum, Außenbereich, Hauseingang, Rund ums Haus, Terrasse / Balkon, Innenbereich
Montageort	Decke
Montageart	Einbau
Elektronische Skalierbarkeit	Nein
Mechanische Skalierbarkeit	Nein
Montagehöhe	2,2 – 4 m
optimale Montagehöhe	2,5 m
Erfassungswinkel	360 °
Öffnungswinkel	180 °
Unterkriechschutz	Ja
segmentweise Ausblendung	Ja
Reichweite Radial	Ø 4 m (13 m ²)
Reichweite Tangential	Ø 8 m (50 m ²)

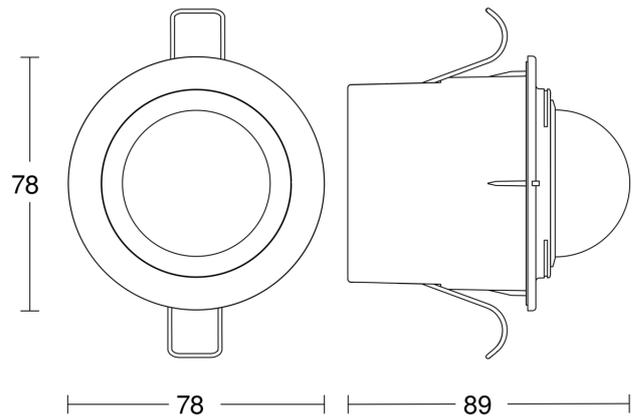
Dämmerungseinstellung Teach	Nein
Dämmerungseinstellung	2 – 2000 lx
Zeiteinstellung	8 s – 35 Min.
Schaltausgang 1, Anzahl LED/Leuchtstofflampen	6 stk.
Konstantlichtregelung	Nein
Grundlichtfunktion	Nein
Einstellungen via	Potis
Vernetzung	Nein
Art der Vernetzung	Master/Master
Schutzart	IP54
Werkstoff	Kunststoff
Umgebungstemperatur	-20 – 40 °C
Farbe	Weiß
Farbe, RAL	9010
Ausweise, Zertifikate	VDE
Herstellergarantie	5 Jahre
VPE1, EAN	4007841034733

Sensorerfassungsbereich



Mögliche Montagehöhe: 2,20 m – 4,00 m
Orange: radial
Schwarz: tangential

Maßzeichnung



Schaltplan

