

IS 345

Dali - Aufputz eckig
EAN 4007841 010584



infrared sensor
360°



max. 20 x 4 m

2000w

max. 2000 W



IP54



2 - 1000 lux



5 sec - 15 min



ideal 2,5 - 5 m

TEACH

Teach mode



energy saving

5 JAHRE
HERSTELLER
GARANTIE

manufacturer's
warranty
steinel-professional.de/garantie

Funktionsbeschreibung

Starke Reichweite! Infrarot-Bewegungsmelder IS 345 für innen und außen, ideal für Gänge, Flure, Funktionsräume, Montagehöhe bis zu 5 m, Erfassungsfeld 12 x 6 m (radial) und 23 x 6 m (tangential), großer Anschlussraum für einfache Montage. Erhältlich jeweils in runder und eckiger Aufputz- und Unterputz-Ausführung.

Technische Daten

Ausführung	Bewegungsmelder
Abmessungen (L x B x H)	95 x 95 x 65 mm
Netzanschluss	220 – 240 V / 50 – 60 Hz
Sensortechnologie	Passiv Infrarot
Anwendung, Ort	Außenbereich, Innenbereich
Anwendung, Ort, Raum	Flur, Gang, Tiefgarage, Parkhaus
Montageort	Decke
Montageart	Aufputz
Schaltzonen	280 Schaltzonen
Elektronische Skalierbarkeit	Nein
Mechanische Skalierbarkeit	Nein
Montagehöhe	2,50 – 5,00 m
optimale Montagehöhe	2,8 m
Erfassungswinkel	360 °
Öffnungswinkel	45 °
Unterkriechschutz	Ja
segmentweise Ausblendung	Ja
Reichweite Radial	12 x 6 m (72 m²)
Reichweite Tangential	23 x 6 m (138 m²)
Dämmerungseinstellung Teach	Ja

Dämmerungseinstellung	2 – 1000 lx
Zeiteinstellung	5 s – 15 Min.
Steuerausgang, Dali	Broadcast 1x30 EVG´s
Konstantlichtregelung	Ja
Grundlichtfunktion	Ja
Grundlichtfunktion in Prozent	10 – 50 %
Grundlichtfunktion Zeit	1-30 Min., Ganze Nacht
Grundlichtfunktion Prozent, von	10 %
Grundlichtfunktion Prozent, bis	50 %
Mit Fernbedienung	Nein
Vernetzung	Ja
Schutzart	IP54
Werkstoff	Kunststoff
Umgebungstemperatur	-20 – 50 °C
Farbe	Weiß
Farbe, RAL	9003
Herstellergarantie	5 Jahre
Variante	Dali - Aufputz eckig
VPE1, EAN	4007841010584

Bewegungsmelder

IS 345

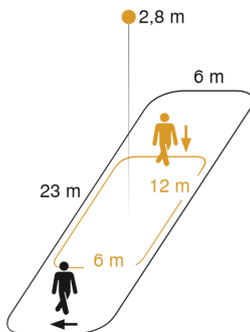
Dali - Aufputz eckig
EAN 4007841 010584

STEINEL[®]
PROFESSIONAL

Zubehör

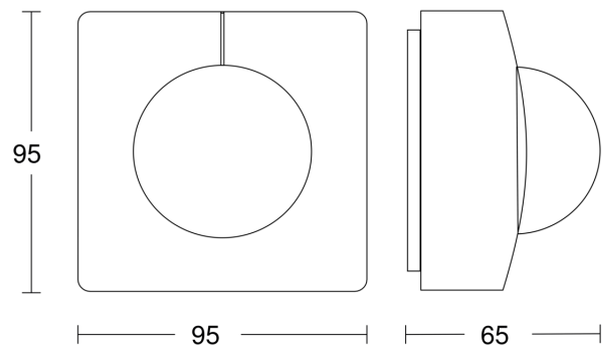
EAN 4007841 009151	Fernbedienung Smart Remote
EAN 4007841 559410	Service Fernbedienung RC8
EAN 4007841 592806	Nutzer Fernbedienung RC5

Sensorerfassungsbereich



Mögliche Montagehöhe: 2,50 m – 5,00 m
Orange: radial
Schwarz: tangential

Maßzeichnung



Schaltplan Master

