

IS 345

V3 KNX - Aufputz eckig
 EAN 4007841 058258
 Art.-Nr. 058258



infrared sensor
360°



max. 20 x 4 m



KNX



IP54



2 - 1000 lux



1 - 255 min



ideal 2,5 - 5 m

Teach

Teach mode



energy saving

5 years

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-, Unterputz- und Deckeneinbau-Ausführung.

Technische Daten

Abmessungen (L x B x H)	65 x 95 x 95 mm
Herstellergarantie	5 Jahre
Einstellungen via	ETS-Software, Fernbedienung, Bus, Smart Remote
Mit Fernbedienung	Nein
Variante	KNX - Aufputz eckig
VPE1, EAN	4007841058258
Ausführung	Bewegungsmelder
Anwendung, Ort	Außenbereich, Innenbereich
Anwendung, Raum	Flur / Gang, Parkhaus / Tiefgarage, Außenbereich, Innenbereich
Farbe	Weiß
Farbe, RAL	9003
Inkl. Eckwandhalter	Nein
Montageort	Decke
Montageart	Aufputz, Decke
Schutzart	IP54

Montagehöhe max	5,00 m
optimale Montagehöhe	2,8 m
Erfassungswinkel	Gang, 360 °
Öffnungswinkel	45 °
Unterkriechschutz	Ja
segmentweise Ausblendung	Ja
Elektronische Skalierbarkeit	Nein
Mechanische Skalierbarkeit	Nein
Reichweite Radial	12 x 6 m (72 m ²)
Reichweite Tangential	23 x 6 m (138 m ²)
Schaltzonen	280 Schaltzonen
Dämmerungseinstellung	2 - 1000 lx
Zeiteinstellung	5 s - 15 Min.
Grundlichtfunktion	Ja
Hauptlicht einstellbar	0 - 100 %
Dämmerungseinstellung Teach	Ja
Konstantlichtregelung	Ja

IS 345

V3 KNX - Aufputz eckig
 EAN 4007841 058258
 Art.-Nr. 058258

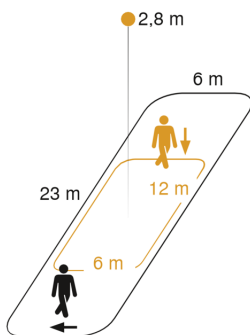
Technische Daten

Schutzklasse	II	KNX-Funktionen	Dämmerungsschalter, Grundlichtfunktion, Helligkeitswert, HLK-Ausgang, Konstantlichtregelung, Lichtausgang 2x, Präsenz-Ausgang, Tag- / Nachtfunktion, Logikgatter
Umgebungstemperatur	-20 – 50 °C		
Werkstoff	Kunststoff		
Versorgungsspannung Detail	KNX-Bus		
Mit Busankopplung	Ja	Vernetzung	Ja
Sensortechnologie	Passiv-Infrarot	Art der Vernetzung	Master/Slave
Montagehöhe	2,50 – 5,00 m	Vernetzung via	KNX-Bus

Zubehör

EAN 4007841 593018	Service Fernbedienung RC6 KNX
EAN 4007841 009151	Smart Remote
EAN 4007841 592912	Nutzer Fernbedienung RC7 KNX
EAN 4007841 056711	Schwarze Blende für IR-Sensoren

Sensorerfassungsbereich



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

Maßzeichnung

