

IS 345

V3 KNX - Aufputz eckig schwarz
 EAN 4007841 084134
 Art.-Nr. 084134



Infrarot-Sensor
360°



Max. 20 x 4 m



KNX



IP54



2 - 1000 Lux



1 - 255 Min



Ideal 2,5 - 5 m

Teach

Teach mode



Energie sparen

5 years

Herstellergarantie
 steinel-
 professional.de/
 garantie

Funktionsbeschreibung

Wegweisende Sensorik. Zielgerichtete Erfassung. Gänge und lange Flure haben spezielle Anforderungen an die Leistung von Sensoren. Schmal aber lang muss das Erfassungsfeld des Sensors sein. Nur so lassen sich mit möglichst wenigen Sensoren, lange Abschnitte zielgerichtet abdecken. Der IS 345 ist der vielfach bewährte Spezialist für solche Anwendungen in Innenbereichen. Er verfügt über eine spezielle Gang- Erfassung und einen Öffnungswinkel von 45°. Damit überwacht er bis 23 x 6 Meter tangential.

Technische Daten

Abmessungen (L x B x H)	65 x 95 x 95 mm	optimale Montagehöhe	2,8 m
Herstellergarantie	5 Jahre	Erfassungswinkel	Gang, 360 °
Einstellungen via	ETS-Software, Fernbedienung, Bus, Smart Remote	Öffnungswinkel	45 °
Mit Fernbedienung	Nein	Unterkriechschutz	Ja
Variante	KNX - Aufputz eckig schwarz	segmentweise Ausblendung	Ja
VPE1, EAN	4007841084134	Elektronische Skalierbarkeit	Nein
Ausführung	Bewegungsmelder	Mechanische Skalierbarkeit	Nein
Anwendung, Ort	Außenbereich, Innenbereich	Reichweite Radial	12 x 6 m (72 m ²)
Anwendung, Raum	Flur / Gang, Parkhaus / Tiefgarage, Außenbereich, Innenbereich	Reichweite Tangential	23 x 6 m (138 m ²)
Farbe	Schwarz	Schaltzonen	280 Schaltzonen
Farbe, RAL	9005	Dämmerungseinstellung	2 - 1000 lx
Inkl. Eckwandhalter	Nein	Zeiteinstellung	5 s - 15 Min.
Montageort	Decke	Grundlichtfunktion	Ja
Montageart	Aufputz, Decke	Hauptlicht einstellbar	0 - 100 %
Schutzart	IP54	Dämmerungseinstellung Teach	Ja
		Konstantlichtregelung	Ja

IS 345

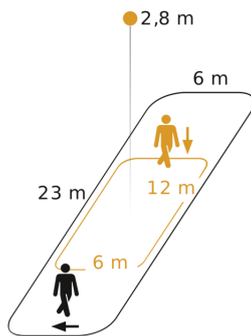
V3 KNX - Aufputz eckig schwarz
 EAN 4007841 084134
 Art.-Nr. 084134

Technische Daten

Schutzklasse	II
Umgebungstemperatur	von -20 bis 50 °C
Werkstoff	Kunststoff
Versorgungsspannung Detail	KNX-Bus
Mit Busankopplung	Ja
Technologie, Sensoren	Passiv Infrarot, Lichtsensor
Montagehöhe	2,50 – 5,00 m
Montagehöhe max	5,00 m

KNX-Funktionen	Dämmerungsschalter, Grundlichtfunktion, Helligkeitswert, HLK-Ausgang, Konstantlichtregelung, Lichtausgang 2x, Präsenz-Ausgang, Tag- / Nachtfunktion, Logikgatter
Vernetzung	Ja
Art der Vernetzung	Master/Slave
Vernetzung via	KNX-Bus
Nennstrom	12,5 mA
Produkt Kategorie	Bewegungsmelder

Sensorerfassungsbereich



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

Maßzeichnung

