

IS 345

V3 KNX - Unterputz rund schwarz
 EAN 4007841 084165
 Art.-Nr. 084165



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

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 (Ø x H)	124 x 78 mm
Herstellergarantie	5 Jahre
Einstellungen via	ETS-Software, Fernbedienung, Bus, Smart Remote
Mit Fernbedienung	Nein
Variante	KNX - Unterputz rund schwarz
VPE1, EAN	4007841084165
Ausführung	Bewegungsmelder
Anwendung, Ort	Innenbereich
Anwendung, Raum	Flur / Gang, Parkhaus / Tiefgarage, Innenbereich
Farbe	Schwarz
Farbe, RAL	9005
Inkl. Eckwandhalter	Nein
Montageort	Decke
Montageart	Unterputz, Decke
Schutzart	IP20

optimale Montagehöhe	2,5 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

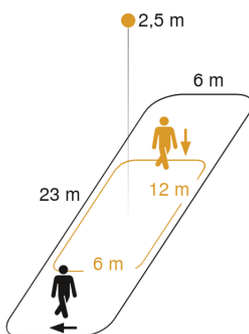
V3 KNX - Unterputz rund schwarz
 EAN 4007841 084165
 Art.-Nr. 084165

Technische Daten

Umgebungstemperatur	-20 – 50 °C
Werkstoff	Kunststoff
Versorgungsspannung Detail	KNX-Bus
Mit Busankopplung	Ja
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

Sensorerfassungsbereich



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

Maßzeichnung

