

Bewegungsmelder

IS 345 MX Highbay

V3 KNX - Unterputz eckig

EAN 4007841 058302

STEINEL[®]
PROFESSIONAL



infrared sensor
360°



max. 30 x 4 m



KNX



IP20



2 - 1000 lux



1-255 min



ideal 4 - 14 m

TEACH

Teach mode



energy saving

5 JAHRE
HERSTELLER
GARANTIE

manufacturer's
warranty
steinel-professional.de/garantie

Funktionsbeschreibung

Überwachung auf höchstem Niveau. Infrarot-Bewegungsmelder IS 345 MX Highbay für innen, ideal für große Höhen in Lagerhallen, Hochregallager, Maschinenhallen, Abfertigungs- und Wartehallen, Montagehöhe bis zu 14 m, Erfassungsfeld 30 x 4 m (radial). Erhältlich als eckige Aufputz- und Unterputz-Variante.

Technische Daten

Ausführung	Bewegungsmelder
Abmessungen (L x B x H)	94 x 94 x 78 mm
Sensortechnologie	Passiv Infrarot
Anwendung, Ort	Innenbereich
Anwendung, Ort, Raum	Hochregallager, Innenbereich
Montageort	Decke
Montageart	Unterputz
Elektronische Skalierbarkeit	Nein
Mechanische Skalierbarkeit	Nein
Montagehöhe	4,00 – 14,00 m
optimale Montagehöhe	12 m
Erfassungswinkel	360 °
Unterkriechschutz	Ja

segmentweise Ausblendung	Ja
Reichweite Radial	30 x 4 m (120 m ²)
Dämmerungseinstellung Teach	Ja
Zeiteinstellung	0 sec. – 1092 min
Grundlichtfunktion	Ja
KNX-Funktionen	Dämmerungsschalter, Grundlichtfunktion, Helligkeitswert, HLK-Ausgang, Konstantlichtregelung, Lichtausgang 2x, Präsenz-Ausgang, Tag- / Nachtfunktion
Mit Busankopplung	Ja
Einstellungen via	ETS-Software, Fernbedienung, Bus, Smart Remote
Werkstoff	Kunststoff
Farbe	Weiß
Variante	KNX - Unterputz eckig
VPE1, EAN	4007841058302

<https://www.steinel.de>

Bewegungsmelder

IS 345 MX Highbay

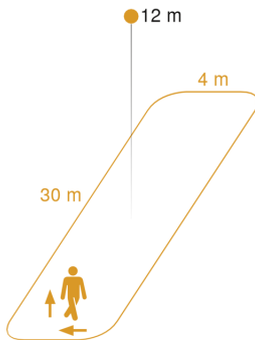
V3 KNX - Unterputz eckig
EAN 4007841 058302

STEINEL[®]
PROFESSIONAL

Zubehör

EAN 4007841 009151	Fernbedienung Smart Remote
EAN 4007841 593018	Service Fernbedienung RC6 KNX
EAN 4007841 592912	Nutzer Fernbedienung RC7 KNX

Sensorerfassungsbereich



Mögliche Montagehöhe: 4,00 m – 14,00 m
Orange: radial und tangential

Maßzeichnung

