

IS 3360 MX Highbay

V3 KNX - Aufputz eckig
 EAN 4007841 058364
 Art.-Nr. 058364



Infrarot-Sensor
360°



18 m



KNX



IP54



2 - 1000 Lux



1 - 255 Min



Ideal 4 - 14 m



Teach

Teach mode



Energie sparen

5 years

Herstellergarantie
 steinel-
 professional.de/
 garantie

Funktionsbeschreibung

Schwindelfrei. Reichweitenstark. Zuverlässig. Bewegungsmelder IS 3360 MX Highbay – ideal für hohe Decken in Industriehallen oder Gewerbeimmobilien. Für Montagehöhen von bis zu 14 m. Hochpräziser 360°-Infrarot-Sensor. Maximale Reichweite: 18 m. Für eine Überwachung von bis zu 1000 qm. Erhältlich als eckige Aufputz- und Unterputz-Variante.

Technische Daten

Abmessungen (L x B x H)	65 x 95 x 95 mm
Mit Bewegungsmelder	Ja
Herstellergarantie	5 Jahre
Einstellungen via	ETS-Software, Fernbedienung, Bus, Smart Remote
Mit Fernbedienung	Nein
Variante	KNX - Aufputz eckig
VPE1, EAN	4007841058364
Ausführung	Bewegungsmelder
Anwendung, Ort	Innenbereich
Anwendung, Raum	Hochregallager, Sporthalle, Innenbereich
Farbe	Weiß
Farbe, RAL	9003
Inkl. Eckwandhalter	Nein
Montageort	Decke
Montageart	Aufputz, Decke

optimale Montagehöhe	12 m
Erfassungswinkel	360 °
Öffnungswinkel	180 °
Unterkriechschutz	Ja
segmentweise Ausblendung	Ja
Elektronische Skalierbarkeit	Nein
Mechanische Skalierbarkeit	Nein
Reichweite Radial	Ø 14 m (154 m ²)
Reichweite Tangential	Ø 36 m (1018 m ²)
Schaltzonen	1416 Schaltzonen
Abdeckmaterial Lieferumfang	Abdeckschalen
Dämmerungseinstellung	2 – 1000 lx
Zeiteinstellung	5 s – 15 Min.
Grundlichtfunktion	Ja
Hauptlicht einstellbar	0 - 100 %
Dämmerungseinstellung Teach	Ja
Konstantlichtregelung	Ja

IS 3360 MX Highbay

V3 KNX - Aufputz eckig
 EAN 4007841 058364
 Art.-Nr. 058364

Technische Daten

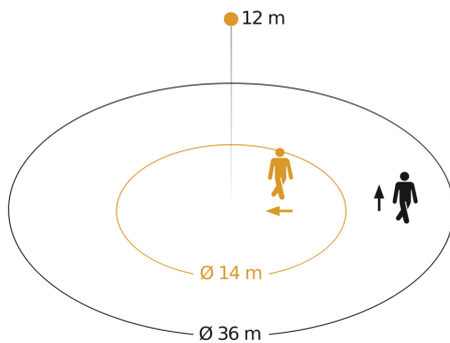
Schutzart	IP54
Umgebungstemperatur	-20 – 50 °C
Werkstoff	Kunststoff
Versorgungsspannung Detail	KNX-Bus
Mit Busankopplung	Ja
Technologie, Sensoren	Passiv Infrarot, Lichtsensor
Montagehöhe	4,00 – 14,00 m
Montagehöhe max	14,00 m

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

Zubehör

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

Sensorerfassungsbereich



Mögliche Montagehöhe: 4,00 m - 14,00 m
 Orange: radial
 Schwarz: tangential

Maßzeichnung

