

# IS 3360 MX Highbay

DALI-2 Input Device - AP eckig  
 EAN 4007841 057374  
 Art.-Nr. 057374



Infrarot-Sensor 360°



18 m



IP54



2 - 1000 Lux



Ideal 4 - 14 m



Energie sparen

5 years

Herstellergarantie steinel-  
 professional.de/garantie



CE

## 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. DALI-2 Input Device erlaubt Sensoren, die erhobenen Sensordaten an übergeordnete Lichtmanagement-Systeme (z.B LiveLink) zu übermitteln.

## Technische Daten

Abmessungen (L x B x H)	65 x 95 x 95 mm	Montagehöhe	4,00 – 14,00 m
Mit Bewegungsmelder	Ja	Montagehöhe max	14,00 m
Herstellergarantie	5 Jahre	optimale Montagehöhe	12 m
Einstellungen via	Bus	Erfassungswinkel	360 °
Mit Fernbedienung	Nein	Öffnungswinkel	180 °
Variante	DALI-2 Input Device - AP eckig	Unterkriechschutz	Ja
VPE1, EAN	4007841057374	segmentweise Ausblendung	Ja
Ausführung	Bewegungsmelder	Elektronische Skalierbarkeit	Nein
Anwendung, Ort	Innenbereich, Außenbereich	Mechanische Skalierbarkeit	Nein
Anwendung, Raum	Hochregallager, Sporthalle, Innenbereich	Reichweite Radial	Ø 14 m (154 m <sup>2</sup> )
Farbe	Weiß	Reichweite Tangential	Ø 36 m (1018 m <sup>2</sup> )
Farbe, RAL	9003	Schaltzonen	1416 Schaltzonen
Inkl. Eckwandhalter	Nein	Abdeckmaterial Lieferumfang	Abdeckschalen
Montageort	Decke	Dämmerungseinstellung	2 – 1000 lx
Montageart	Aufputz, Decke	Grundlichtfunktion	Nein
Schutzart	IP54	Hauptlicht einstellbar	Nein

# IS 3360 MX Highbay

DALI-2 Input Device - AP eckig  
EAN 4007841 057374  
Art.-Nr. 057374



## Technische Daten

Umgebungstemperatur	-20 – 50 °C	Dämmerungseinstellung Teach	Nein
Werkstoff	Kunststoff	Konstantlichtregelung	Nein
Netzanschluss	12 – 22,5 V	Vernetzung	Ja
Schaltausgang 1, Potenzialfrei	Nein	Art der Vernetzung	Master/Slave
Versorgungsspannung Detail	Dali-Bus	Vernetzung via	DALI-Bus
Anzahl DALI-Teilnehmer	3	Max. Stromaufnahme gemäß IEC 62386-101	24 mA
Steuerausgang, Dali	Adressable/Slave	Typische Stromaufnahme bei 16V Eingangsspannung	5 mA
Mit Busankopplung	Ja	Max. Stromaufnahme bei 10V Eingangsspannung im regulären Betrieb	7 mA
Technologie, Sensoren	Passiv Infrarot, Lichtsensor		

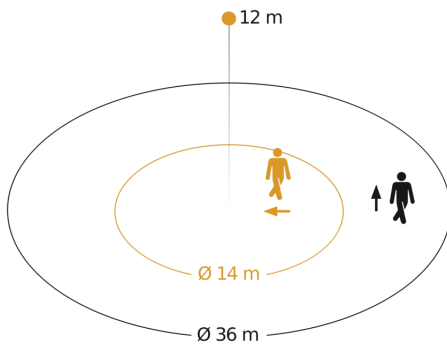
## Zubehör

EAN 4007841 009151	Smart Remote
EAN 4007841 056711	Schwarze Blende für IR-Sensoren

# IS 3360 MX Highbay

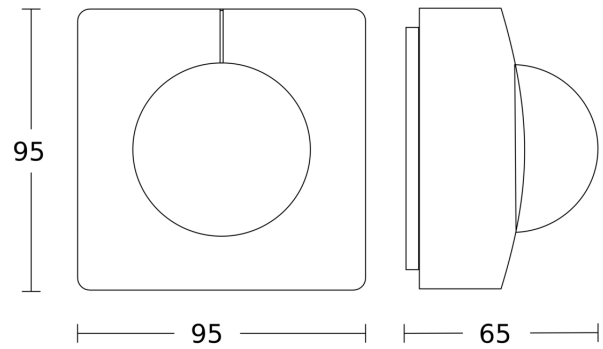
DALI-2 Input Device - AP eckig  
EAN 4007841 057374  
Art.-Nr. 057374

## Sensorerfassungsbereich



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

## Maßzeichnung



## Schaltplan

