

# IS 345 MX Highbay

DALI-2 Input Device - AP eckig  
 EAN 4007841 057398  
 Art.-Nr. 057398



Infrarot-Sensor 360°



Max. 30 x 4 m



IP54



2 - 1000 Lux



Ideal 4 - 14 m



Energie sparen

5 years

Herstellergarantie steinel.de/  
garantie



CE

## 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. 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 max	16,00 m
Mit Bewegungsmelder	Ja	optimale Montagehöhe	12 m
Herstellergarantie	5 Jahre	Erfassungswinkel	Gang, 360 °
Einstellungen via	Bus	Öffnungswinkel	90 °
Mit Fernbedienung	Nein	Unterkriechschutz	Ja
Variante	DALI-2 Input Device - AP eckig	segmentweise Ausblendung	Ja
VPE1, EAN	4007841057398	Elektronische Skalierbarkeit	Nein
Ausführung	Bewegungsmelder	Mechanische Skalierbarkeit	Nein
Anwendung, Ort	Innenbereich	Reichweite Radial	30 x 4 m (120 m <sup>2</sup> )
Anwendung, Raum	Hochregallager, Innenbereich	Reichweite Tangential	30 x 4 m (120 m <sup>2</sup> )
Farbe	Weiß	Schaltzonen	280 Schaltzonen
Farbe, RAL	9003	Dämmerungseinstellung	2 - 1000 lx
Inkl. Eckwandhalter	Nein	Zeiteinstellung	5 s - 15 Min.
Montageort	Decke	Grundlichtfunktion	Nein
Verpackungsinhalt	1	Grundlichtfunktion Zeit	1-30 Min., ganze Nacht
Montageart	Aufputz, Decke	Hauptlicht einstellbar	Nein
Schutzart	IP54	Dämmerungseinstellung Teach	Nein

# IS 345 MX Highbay

DALI-2 Input Device - AP eckig  
 EAN 4007841 057398  
 Art.-Nr. 057398



## Technische Daten

Umgebungstemperatur	von -20 bis 50 °C	Konstantlichtregelung	Nein
Werkstoff	Kunststoff	Vernetzung	Ja
Netzanschluss	12 – 22,5 V / 50 – 60 Hz	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	Produkt Kategorie	Bewegungsmelder
Montagehöhe	4 – 16,00 m		

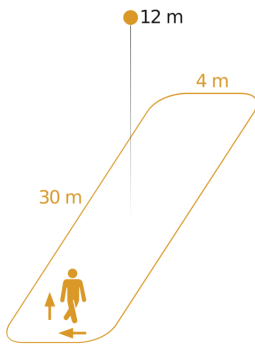
## Zubehör

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

# IS 345 MX Highbay

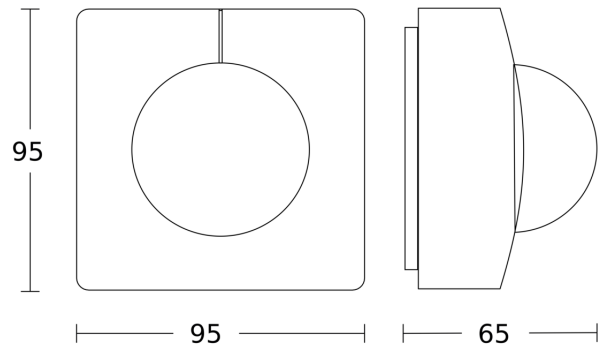
DALI-2 Input Device - AP eckig  
EAN 4007841 057398  
Art.-Nr. 057398

## Sensorerfassungsbereich



Mögliche Montagehöhe: 4,00 m - 16,00 m  
Orange: radial und tangential

## Maßzeichnung



## Schaltplan

