

# IS 345 MX Highbay

DALI-2 Input Device - AP eckig

EAN 4007841 057398

Art.-Nr. 057398



infrared sensor  
360°



max. 30 x 4 m



IP54



2 - 1000 lux



ideal 4 - 14 m



energy saving

5 years



manufacturer's  
warranty  
steinel-professional.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

Ausführung	Bewegungsmelder
Abmessungen (L x B x H)	65 x 95 x 95 mm
Netzanschluss	12 – 22,5 V / 50 – 60 Hz
Versorgungsspannung Detail	Dali-Bus
Anzahl DALI-Teilnehmer	3
Sensortechnologie	Passiv Infrarot
Anwendung, Ort	Innenbereich
Montageort	Decke
Montageart	Aufputz
Montagehöhe	4 – 14 m
Reichweite Radial	30 x 4 m (120 m <sup>2</sup> )
Reichweite Tangential	30 x 4 m (120 m <sup>2</sup> )
Erfassungswinkel	360 °
Öffnungswinkel	45 °
Schaltzonen	280 Schaltzonen
optimale Montagehöhe	12 m
Mechanische Skalierbarkeit	Nein
Unterkriechschutz	Ja
segmentweise Ausblendung	Ja
Elektronische Skalierbarkeit	Nein

Dämmerungseinstellung Teach	Nein
Dämmerungseinstellung	2 – 1000 lx
Zeiteinstellung	5 s – 15 Min.
Steuerausgang, Dali	Adressable/Slave
Konstantlichtregelung	Nein
Grundlichtfunktion	Nein
Grundlichtfunktion Zeit	1-30 Min., ganze Nacht
Einstellungen via	Bus
Mit Fernbedienung	Nein
Vernetzung	Ja
Art der Vernetzung	Master/Slave
Schutzart	IP54
Werkstoff	Kunststoff
Umgebungstemperatur	-20 – 50 °C
Anwendung, Raum	Hochregallager, Innenbereich
Farbe	Weiß
Farbe, RAL	9003
Herstellergarantie	5 Jahre
Variante	DALI-2 Input Device - AP eckig
VPE1, EAN	4007841057398

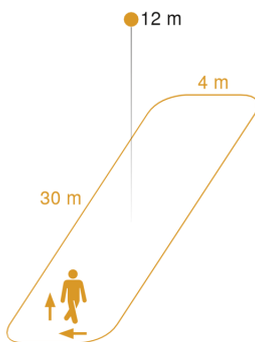
# IS 345 MX Highbay

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

## Zubehör

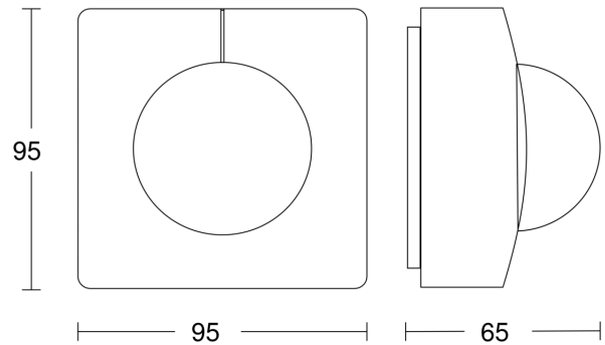
EAN 4007841 009151	Fernbedienung Smart Remote
EAN 4007841 056711	Schwarze Blende für IR-Sensoren

## Sensorerfassungsbereich



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

## Maßzeichnung



## Schaltplan

