

IS 345 MX Highbay

PF - Aufputz eckig
 EAN 4007841 010522
 Art.-Nr. 010522



Infrarot-Sensor
360°



Max. 30 x 4 m

2000 W

2000 W Max. (LED-fähig)



IP54



2 - 1000 Lux



5 Sek - 15 Min



Manuelle
Übersteuerung 4
Std



Ideal 4 - 14 m

Teach

Teach mode



Energie sparen

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), großer Anschlussraum für einfache Montage, starkes Relais für hohe Schaltleistung. Erhältlich als eckige Aufputz- und Unterputz-Variante.

Technische Daten

Abmessungen (L x B x H)	65 x 95 x 95 mm	Kapazitive Belastung in µF	176 µF
Herstellergarantie	5 Jahre	Technologie, Sensoren	Passiv Infrarot, Lichtsensor
Einstellungen via	Fernbedienung, Potis, Smart Remote	Montagehöhe	4,00 – 16,00 m
Mit Fernbedienung	Nein	Montagehöhe max	16,00 m
Variante	PF - Aufputz eckig	optimale Montagehöhe	12 m
VPE1, EAN	4007841010522	Erfassungswinkel	Gang, 360 °
Ausführung	Bewegungsmelder	Öffnungswinkel	90 °
Anwendung, Ort	Innenbereich	Unterkriechschutz	Ja
Anwendung, Raum	Hochregallager, Innenbereich	segmentweise Ausblendung	Ja
Farbe	Weiß	Elektronische Skalierbarkeit	Nein
Farbe, RAL	9003	Mechanische Skalierbarkeit	Nein
Inkl. Eckwandhalter	Nein	Reichweite Radial	30 x 4 m (120 m ²)
Montageort	Decke	Reichweite Tangential	30 x 4 m (120 m ²)
Montageart	Aufputz, Decke	Schaltzonen	280 Schaltzonen
Schutzart	IP54	Funktionen	Normal- / Testbetrieb, Manuell ON / ON-OFF
Umgebungstemperatur	von -20 bis 50 °C	Dämmerungseinstellung	2 – 1000 lx

IS 345 MX Highbay

PF - Aufputz eckig
 EAN 4007841 010522
 Art.-Nr. 010522



Technische Daten

Werkstoff	Kunststoff	Zeiteinstellung	5 s – 15 Min.
Netzanschluss	220 – 240 V / 50 – 60 Hz	Grundlichtfunktion	Nein
Leuchtstofflampen EVG	1500 W	Hauptlicht einstellbar	Nein
Leuchtstofflampen unkompensiert	1000 VA	Dämmerungseinstellung Teach	Ja
Leuchtstofflampen reihenkompensiert	400 VA	Konstantlichtregelung	Nein
Leuchtstofflampen parallelkompensiert	400 VA	Vernetzung	Ja
Schaltausgang 1, Niedervolt Halogenlampen	2000 VA	Art der Vernetzung	Master/Master
LED Lampen < 2 W	100 W	Vernetzung via	Kabel
LED Lampen > 2 W < 8 W	300 W	Produkt Kategorie	Bewegungsmelder
LED Lampen > 8 W	600 W		

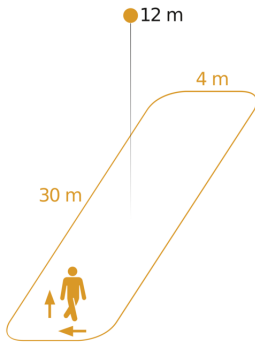
Zubehör

EAN 4007841 009151	Smart Remote
EAN 4007841 559410	Service Fernbedienung RC8
EAN 4007841 056711	Schwarze Blende für IR-Sensoren

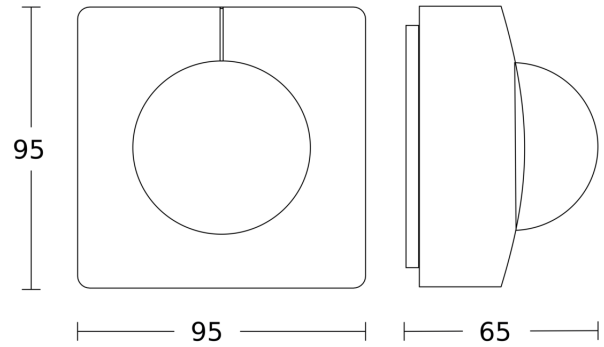
IS 345 MX Highbay

PF - Aufputz eckig
EAN 4007841 010522
Art.-Nr. 010522

Sensorerfassungsbereich



Maßzeichnung



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

Schaltplan Master

