

# IS 3360 MX Highbay

PF - Aufputz eckig  
EAN 4007841 033583  
Art.-Nr. 033583



Infrarot-Sensor  
360°



18 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

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	LED Lampen > 8 W	600 W
Mit Bewegungsmelder	Ja	Kapazitive Belastung in µF	176 µF
Herstellergarantie	5 Jahre	Technologie, Sensoren	Passiv Infrarot, Lichtsensor
Einstellungen via	Fernbedienung, Potis, Smart Remote	Montagehöhe	4,00 – 14,00 m
Mit Fernbedienung	Nein	Montagehöhe max	14,00 m
Variante	PF - Aufputz eckig	optimale Montagehöhe	12 m
VPE1, EAN	4007841033583	Erfassungswinkel	360 °
Ausführung	Bewegungsmelder	Öffnungswinkel	180 °
Anwendung, Ort	Innenbereich	Unterkriechschutz	Ja
Anwendung, Raum	Hochregallager, Sporthalle, Innenbereich	segmentweise Ausblendung	Ja
Farbe	Weiß	Elektronische Skalierbarkeit	Nein
Farbe, RAL	9003	Mechanische Skalierbarkeit	Nein
Inkl. Eckwandhalter	Nein	Reichweite Radial	Ø 14 m (154 m <sup>2</sup> )
Montageort	Decke	Reichweite Tangential	Ø 36 m (1018 m <sup>2</sup> )
Montageart	Aufputz, Decke	Schaltzonen	1416 Schaltzonen
Schutzart	IP54	Abdeckmaterial Lieferumfang	Abdeckschalen

# IS 3360 MX Highbay

PF - Aufputz eckig  
 EAN 4007841 033583  
 Art.-Nr. 033583



## Technische Daten

Umgebungstemperatur	-20 – 50 °C	Funktionen	Normal- / Testbetrieb, Manuell ON / ON-OFF
Werkstoff	Kunststoff	Dämmerungseinstellung	2 – 1000 lx
Netzanschluss	220 – 240 V / 50 – 60 Hz	Zeiteinstellung	5 s – 15 Min.
Leuchtstofflampen EVG	1500 W	Grundlichtfunktion	Nein
Leuchtstofflampen unkompensiert	1000 VA	Hauptlicht einstellbar	Nein
Leuchtstofflampen reihenkompensiert	400 VA	Dämmerungseinstellung Teach	Ja
Leuchtstofflampen parallelkompensiert	400 VA	Konstantlichtregelung	Nein
Schaltausgang 1, Niedervolt Halogenlampen	2000 VA	Vernetzung	Ja
LED Lampen < 2 W	100 W	Art der Vernetzung	Master/Master
LED Lampen > 2 W < 8 W	300 W	Vernetzung via	Kabel

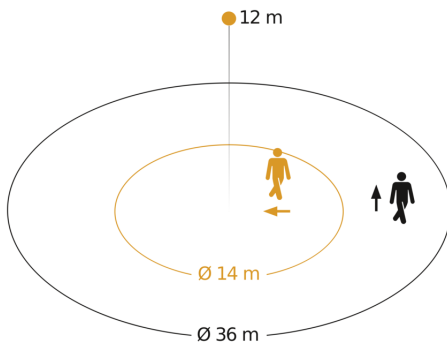
## Zubehör

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

# IS 3360 MX Highbay

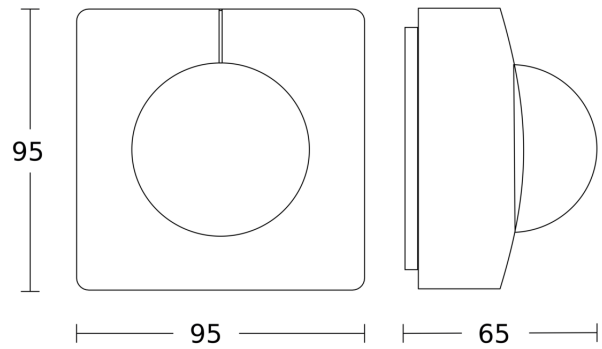
PF - Aufputz eckig  
EAN 4007841 033583  
Art.-Nr. 033583

## Sensorerfassungsbereich



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

## Maßzeichnung



## Schaltplan Master

