

Sensore di movimento - Professional Line

# IS 3360 MX Highbay

DALI-2 Input Device - quadrato, sup.  
EAN 4007841 057374  
Art. n. 057374



infrared sensor 360°



18 m



IP54



2 - 1000 lux



ideal 4 - 14 m



energy saving

5 years

manufacturer's warranty  
steinel-professional.de/  
garantie



CE

## Descrizione del funzionamento

A prova di vertigine. Con ampio raggio d'azione. Affidabile. Affidabile, a prova di vertigine e con ampio raggio di azione. Il Rilevatore di movimento IS 3360 MX Highbay è ideale per soffitti alti di capannoni industriali o locali commerciali e per altezze di montaggio fino a 14 m. Sensore a raggi infrarossi da 360° ad alta precisione. Raggio d'azione massimo: 18 m. Per il controllo di superfici fino a 1000 m<sup>2</sup>. Disponibile in versione angolare per installazione a vista o incassata. DALI-2 Input Device consente ai sensori di trasmettere i dati sensore rilevati a sistemi di gestione dell'illuminazione supervisor.

## Dati tecnici

Dimensioni (lung. x largh. x alt.)	65 x 95 x 95 mm
Con rilevatore di movimento	Sì
Garanzia del produttore	5 anni
Impostazioni tramite	Bus
Con telecomando	No
Variante	DALI-2 Input Device - quadrato, sup.
VPE1, EAN	4007841057374
Esecuzione	Rilevatori di movimento
Applicazione, luogo	Interni, Esterno
Applicazione, locale	magazzino verticale, palestra, Interni
colore	bianco
Colore, RAL	9003
Incl. supporto per montaggio angolare a muro	No
Luogo di montaggio	soffitto
Montaggio	In superficie, Soffitto
Grado di protezione	IP54

Altezza di montaggio	4,00 - 14,00 m
Altezza di montaggio max.	14,00 m
Altezza di montaggio ottimale	12 m
Angolo di rilevamento	360 °
Angolo di apertura	180 °
Protezione antistrisciamento	Sì
Possibilità di schermare segmenti del campo di rilevamento	Sì
Scalabilità elettronica	No
Scalabilità meccanica	No
Raggio d'azione radiale	Ø 14 m (154 m <sup>2</sup> )
Raggio d'azione tangenziale	Ø 36 m (1018 m <sup>2</sup> )
Zone d'intervento	1416 zone di commutazione
Materiale di copertura	calotte di copertura
Regolazione crepuscolare	2 - 1000 lx
Funzione luce di base	No
Luce principale regolabile	No

<https://www.steinel.de>

Con riserva di modifiche tecniche

12.2024 Pagina 1 da 3

# IS 3360 MX Highbay

DALI-2 Input Device - quadrato, sup.  
 EAN 4007841 057374  
 Art. n. 057374



## Dati tecnici

Temperatura ambiente	da -20 fino a 50 °C
Materiale	Plastica
Allacciamento alla rete	12 – 22,5 V
Uscita di comando 1, a potenziale zero	No
Dettaglio tensione di alimentazione	Bus DALI
Quantità di utenze Dali	3
Steuerausgang, Dali	Adressable/Slave
Con accoppiamento bus	Sì
Tecnologia, sensori	Infrarossi passivi, Sensore ottico

Regolazione crepuscolare Teach	No
Regolazione per mantenere luce costante	No
Collegamento in rete	Sì
Tipo di collegamento in rete	Master/Slave
Collegamento in rete via	bus DALI
Max. Consumo di corrente secondo IEC 62386-101	24 mA
Consumo tipico di corrente a 16V di tensione d'ingresso	5 mA
Max. Consumo di corrente a 10V di tensione d'ingresso in funzionamento regolare	7 mA
Categoria die prodotto	Sensore di movimento

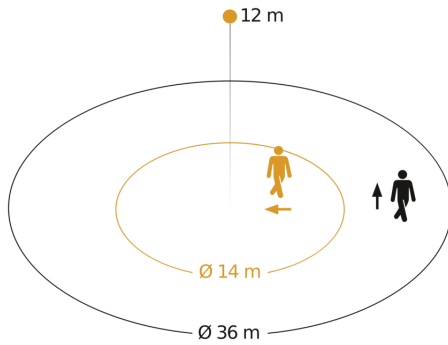
## Accessori

EAN 4007841 009151	Telecomando Smart Remote
EAN 4007841 056711	Pannello nero per il sensori IR

# IS 3360 MX Highbay

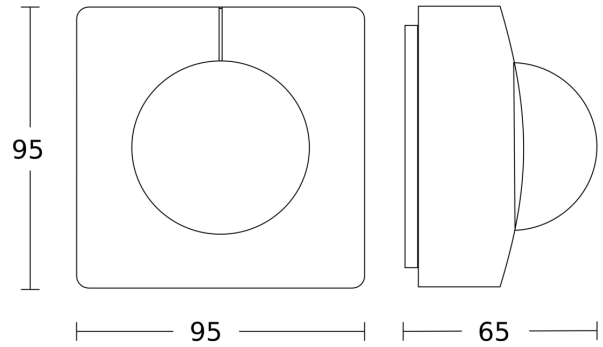
DALI-2 Input Device - quadrato, sup.  
EAN 4007841 057374  
Art. n. 057374

## Campo di rilevamento



Possibile altezza di montaggio: 4,00 m - 14,00 m  
Arancione: radiale  
Nero: tangenziale

## Disegno



## Schema elettrico

