

Sensore di movimento - Professional Line

IS 345 MX Highbay

V3 KNX - quadrato, sup.
EAN 4007841 058296
Art. n. 058296



infrared sensor
360°



max. 30 x 4 m



KNX



IP54



2 - 1000 lux



1-255 min



ideal 4 - 14 m

Teach

Teach mode



energy saving

5 years

manufacturer's
warranty steinel-
professional.de/
garantie

Descrizione del funzionamento

Sorveglianza al massimo livello. Rilevatore di movimento a infrarosso IS 345 MX Highbay per ambienti interni, ideale per elevate altezze in capannoni di deposito, magazzini con scaffali alti, capannoni con macchinari, sale per check-in e sale d'attesa in aeroporti e stazioni, altezza di montaggio fino a 16 m, campo di rilevamento 30 x 4 m (radiale), grande spazio interno per le connessioni elettriche per un semplice montaggio. Disponibile in versione angolare per installazione a vista.

Dati tecnici

Dimensions (L x W x H)	65 x 95 x 95 mm
Manufacturer's Warranty	5 anni
Settings via	Software ETS, Telecomando, Bus, Smart Remote
With remote control	No
Version	KNX - quadrato, sup.
PU1, EAN	4007841058296
Type	Rilevatori di movimento
Application, place	Interni
Application, room	magazzino verticale, Interni
Colour	bianco
Colour, RAL	9003
Includes corner wall mount	No
Installation site	soffitto
Installation	In superficie, Soffitto
IP-rating	IP54

Optimum mounting height	12 m
Detection angle	Corridoio, 360 °
Angle of aperture	90 °
Sneak-by guard	Si
Capability of masking out individual segments	Si
Electronic scalability	No
Mechanical scalability	No
Reach, radial	30 x 4 m (120 m ²)
Reach, tangential	30 x 4 m (120 m ²)
Switching zones	280 zone di commutazione
Twilight setting	2 - 1000 lx
Time setting	5 sec - 15 min
Basic light level function	Si
Main light adjustable	0 - 100 %
Twilight setting TEACH	Si

<https://www.steinel.de/en/>

Con riserva di modifiche tecniche

07.2024 Pagina 1 da 2

IS 345 MX Highbay

V3 KNX - quadrato, sup.
 EAN 4007841 058296
 Art. n. 058296

Dati tecnici

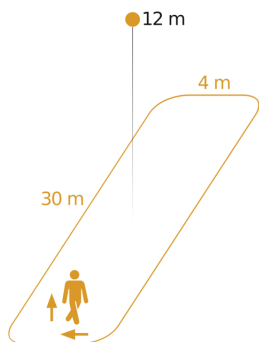
Ambient temperature	-20 – 50 °C
Materiale	Plastica
Power supply, detail	KNX-bus
With bus coupling	Sì
Technology, sensors	Infrarossi passivi, Sensore ottico
Mounting height	4,00 – 16,00 m
Mounting height max.	16,00 m

Constant-lighting control	Sì
KNX functions	Interruttori crepuscolari, Funzione luce di base, Livello di luminosità, Uscita HVAC, Regolazione per mantenere luce costante, Uscita luce 2x, Uscita presenza, Funzione giorno / funzione notte, Porta logica
Interconnection	Sì
Type of interconnection	Master/Slave
Interconnection via	bus KNX
Rated current	12,5 mA

Accessori

EAN 4007841 593018	Telecomando di servizio RC6 KNX
EAN 4007841 009151	Telecomando Smart Remote
EAN 4007841 592912	Telecomando utente RC7 KNX
EAN 4007841 056711	Pannello nero per il sensori IR

Campo di rilevamento



Possibile altezza di montaggio: 4,00 m - 16,00 m
 Arancione: direzione di movimento radiale

Disegno

