IS 345 MX Highbay

DALI-2 APC - quadrato, sup. EAN 4007841 010591 Art. n. 010591









max. 30 x 4 m



IP54



2 - 1000 lux







Teach

Teach mode



manufacturer's warranty steinel-professional.de/ garantie

5 years

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 14 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 o incassata.

Dati tecnici

Dimensioni (lung. x largh. x alt.)	65 x 95 x 95 mm
Garanzia del produttore	5 anni
Impostazioni tramite	Telecomando, Potenziometri, Smart Remote
Con telecomando	No
Variante	DALI-2 APC - quadrato, sup.
VPE1, EAN	4007841010591
Esecuzione	Rilevatori di movimento
Applicazione, luogo	Interni
Applicazione, locale	magazzino verticale, 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 ottimale	12 m
Angolo di rilevamento	Corridoio, 360 °
Angolo di apertura	90 °
Protezione antistrisciamento	Sì
Possibilità di schermare segmenti del campo di rilevamento	Sì
Scalabilità elettronica	No
Scalabilità meccanica	No
Raggio d'azione radiale	30 x 4 m (120 m²)
Raggio d'azione tangenziale	30 x 4 m (120 m ²)
Zone d'intervento	280 zone di commutazione
Funzioni	Modalità normale / modalità test, Manuale ON / ON-OFF, Regolazione della luce constante ON-OFF
Regolazione crepuscolare	2 – 1000 lx
Regolazione del periodo di accensione	5 s – 15 Min.
Funzione luce di base	Sì

Sensore di movimento - Professional Line

IS 345 MX Highbay

DALI-2 APC - quadrato, sup. EAN 4007841 010591 Art. n. 010591



Dati tecnici

Temperatura ambiente	-20 – 50 °C
Materiale	Plastica
Allacciamento alla rete	220 – 240 V / 50 – 60 Hz
Uscita di comando, Dali	broadcast 1x30 ballast elettronici
Tecnologia a sensore	Infrarossi passivi
Altezza di montaggio	4,00 – 16,00 m
Altezza di montaggio max.	16,00 m

Funzione luce di base tempo	1-30 min, Tutta la notte
Luce principale regolabile	50 - 100 %
Regolazione crepuscolare Teach	Sì
Regolazione per mantenere luce costante	Sì
Collegamento in rete	Sì
Tipo di collegamento in rete	Master/Slave
Collegamento in rete via	Cavo

Accessori

EAN 4007841 009151	Telecomando Smart Remote
EAN 4007841 559410	Telecomando di servizio RC8
EAN 4007841 592806	Telecomando utente RC5
EAN 4007841 056711	Pannello nero per il sensori IR

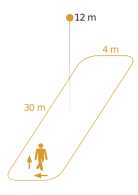
Con riserva di modifiche tecniche

IS 345 MX Highbay

DALI-2 APC - quadrato, sup. EAN 4007841 010591 Art. n. 010591

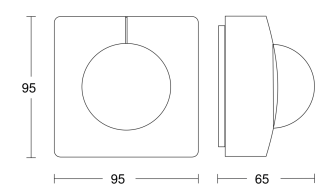


Campo di rilevamento

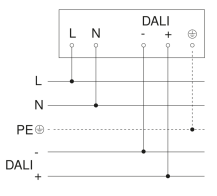


Mögliche Montagehöhe: 4,00 m – 16,00 m Orange: radial und tangential

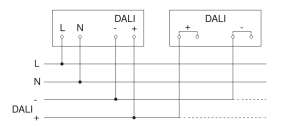
Disegno



Schema elettrico Master



Schema elettrico collegamento in rete di DALI-2 APC & DALI-2 IPD



Con riserva di modifiche tecniche