

IS 345 MX Highbay

V3 KNX - de superficie cuadrado
 EAN 4007841 058296
 N° de art. 058296



infrared sensor
360°



max. 30 x 4 m



KNX



IP54



2 - 1000 lux



1-255 min



ideal 4 - 14 m

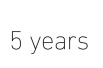


Teach

Teach mode



energy saving



5 years

manufacturer's
warranty steinel.de/
garantie

Descripción del funcionamiento

Supervisión al más alto nivel. Detector de movimiento infrarrojo IS 345 MX Highbay para interior, ideal para grandes alturas en naves de almacén, estanterías automatizadas, salas de máquinas, salas de facturación y de espera, altura de montaje de hasta 16 m, campo de detección de 30 x 4 m (radial), gran espacio de conexión para facilitar la instalación. Disponible en versión cuadrada de superficie y empotrada.

Datos técnicos

Dimensiones (long. x anch. x alt.)	65 x 95 x 95 mm	Ángulo de detección	Pasillo, 360 °
Garantía de fabricante	5 años	Ángulo de apertura	90 °
Configuración mediante	Software ETS, Mando a distancia, Bus, Smart Remote	Protección contra sumersión	Sí
Con mando a distancia	No	Ocultación segmentada	Sí
Variante	KNX - de superficie cuadrado	Escalabilidad electrónica	No
UE1, EAN	4007841058296	Escalabilidad mecánica	No
Acabado	Detector de movimiento	Alcance radial	30 x 4 m (120 m ²)
Aplicación, lugar	Interior	Alcance tangencial	30 x 4 m (120 m ²)
Aplicación, sala	Estantería automatizada, Interior	Zonas de conmutación	280 Schaltzonen
Color	Blanco	Regulación crepuscular	2 - 1000 lx
Color, RAL	9003	Temporización	5 s - 15 Min.
Incluye soporte esquinero de pared	No	Función de luz de cortesía	Sí
Lugar de instalación	Techo	Luz principal regulable	0 - 100 %
Contenido del paquete	1	Regulación crepuscular aprendizaje	Sí
Tipo de montaje	De superficie, Techo	Regulación de luz constante	Sí
Índice de protección	IP 54	Funciones KNX	Interruptor crepuscular, Función de luz de cortesía, Valor de luminosidad, Salida CEA, Regulación

IS 345 MX Highbay

V3 KNX - de superficie cuadrado
 EAN 4007841 058296
 N° de art. 058296

Datos técnicos

Temperatura ambiente	de -20 a 50 °C	de luz constante, Salida de luz 2x, Salida presencia, Función diurna/nocturna, Puerta lógica
Material	Plástico	
Tensión de alimentación detalle	Bus KNX	
Con acoplamiento de bus	Sí	
Tecnología, sensores	Infrarrojo pasivo, Fotosensor	
Altura de montaje	4,00 – 16,00 m	
Altura de montaje máx.	16,00 m	
Altura de montaje óptima	12 m	
Interconexión	Sí	
Tipo de interconexión	Maestro/esclavo	
Interconexión vía	Bus KNX	
Corriente nominal	12,5 mA	
KNX Medium	TP 256	
KNX Secure	No	
Producto categoría	Detector de movimiento	

Accesorios

EAN 4007841 593018	Mando a distancia de servicio RC6 KNX
EAN 4007841 009151	Smart Remote
EAN 4007841 592912	Mando a distancia de usuario RC7 KNX
EAN 4007841 056711	Cubierta negra para sensores infrarrojos

Dibujo acotado

