

IS 345 MX Highbay

DALI-2 Input Device - de superficie cuadrado
 EAN 4007841 057398
 N° de art. 057398



infrared sensor 360°



max. 30 x 4 m



IP54



2 - 1000 lux



ideal 4 - 14 m



energy saving

5 years

manufacturer's warranty
 steinel-professional.de/
 garantie



CE

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 hasta 14 m, campo de detección 30 x 4 m (radial). Disponible en versión cuadrada de superficie y empotrada. DALI-2 Input Device permite a los sensores la transmisión de los datos de sensor recogidos a sistemas de gestión de luz de rango superior.

Datos técnicos

Dimensiones (long. x anch. x alt.)	65 x 95 x 95 mm	Altura de montaje máx.	16,00 m
Con detector de movimiento	Sí	Altura de montaje óptima	12 m
Garantía de fabricante	5 años	Ángulo de detección	Pasillo, 360 °
Configuración mediante	Bus	Ángulo de apertura	90 °
Con mando a distancia	No	Protección contra sumersión	Sí
Variante	DALI-2 Input Device - de superficie cuadrado	Ocultación segmentada	Sí
UE1, EAN	4007841057398	Escalabilidad electrónica	No
Acabado	Detector de movimiento	Escalabilidad mecánica	No
Aplicación, lugar	Interior	Alcance radial	30 x 4 m (120 m ²)
Aplicación, sala	Estantería automatizada, Interior	Alcance tangencial	30 x 4 m (120 m ²)
Color	Blanco	Zonas de conmutación	280 Schaltzonen
Color, RAL	9003	Regulación crepuscular	2 - 1000 lx
Incluye soporte esquinero de pared	No	Temporización	5 s - 15 Min.
Lugar de instalación	Techo	Función de luz de cortesía	No
Tipo de montaje	De superficie, Techo	Función de luz de cortesía tiempo	1-30 min, toda la noche
Índice de protección	IP 54	Luz principal regulable	No

IS 345 MX Highbay

DALI-2 Input Device - de superficie cuadrado
 EAN 4007841 057398
 N° de art. 057398

Datos técnicos

Temperatura ambiente	-20 – 50 °C
Material	Plástico
Conexión a la red	12 – 22,5 V / 50 – 60 Hz
Tensión de alimentación detalle	Bus DALI
Cantidad de dispositivos DALI	3
Salida de mando, DALI	Direccionable/esclavo
Con acoplamiento de bus	Sí
Tecnología, sensores	Infrarrojo pasivo, Fotosensor
Altura de montaje	4 – 16,00 m

Regulación crepuscular aprendizaje	No
Regulación de luz constante	No
Interconexión	Sí
Tipo de interconexión	Maestro/esclavo
Interconexión vía	DALI-Bus
Consumo de corriente máx. conforme a IEC 62386-101	24 mA
Consumo de corriente típico a una tensión de entrada de 16 V	5 mA
Consumo de corriente máximo a una tensión de entrada de 10 V en funcionamiento regular	7 mA

Accesorios

EAN 4007841 009151	Smart Remote
EAN 4007841 056711	Cubierta negra para sensores infrarrojos

Dibujo acotado

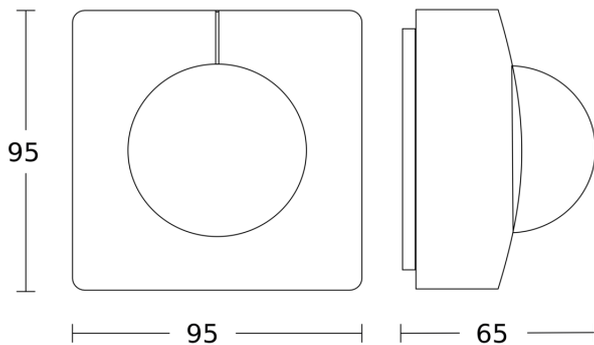


Diagrama electrónico

