

IS 345

DALI-2 Input Device - de superficie cuadrado
 EAN 4007841 057275
 N° de art. 057275



infrared sensor 360°



max. 20 x 4 m



IP54



2 - 1000 lux



ideal 2,5 - 5 m



energy saving

5 years

manufacturer's warranty
 steinel-professional.de/
 garantie



CE

Descripción del funcionamiento

¡Gran alcance! Detector de movimiento infrarrojo IS 345 para interior y exterior, ideal para pasillos, recibidores, salas funcionales, altura de montaje hasta 5 m, campo de detección 12 x 6 m (radial) y 23 x 6 m (tangencial). Disponible en versión de superficie y empotrada redonda y cuadrada. 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
Con detector de movimiento	Sí
Garantía de fabricante	5 años
Configuración mediante	Bus
Con mando a distancia	No
Variante	DALI-2 Input Device - de superficie cuadrado
UE1, EAN	4007841057275
Acabado	Detector de movimiento
Aplicación, lugar	Zona exterior, Interior
Aplicación, sala	Recibidor/pasillo, Parking / aparcamiento subterráneo, Zona exterior, Interior
Color	Blanco
Color, RAL	9003
Incluye soporte esquinero de pared	No
Lugar de instalación	Techo
Tipo de montaje	De superficie, Techo

Altura de montaje	2,5 - 5 m
Altura de montaje máx.	5,00 m
Altura de montaje óptima	2,8 m
Ángulo de detección	Pasillo, 360 °
Ángulo de apertura	45 °
Protección contra sumersión	Sí
Ocultación segmentada	Sí
Escalabilidad electrónica	No
Escalabilidad mecánica	No
Alcance radial	12 x 6 m (72 m ²)
Alcance tangencial	23 x 6 m (138 m ²)
Zonas de conmutación	280 Schaltzonen
Regulación crepuscular	2 - 1000 lx
Función de luz de cortesía	No
Función de luz de cortesía tiempo	1-30 min, toda la noche
Luz principal regulable	No
Regulación crepuscular aprendizaje	No

IS 345

DALI-2 Input Device - de superficie cuadrado
 EAN 4007841 057275
 N° de art. 057275

Datos técnicos

Índice de protección	IP 54	Regulación de luz constante	No
Temperatura ambiente	-20 – 50 °C	Interconexión	Sí
Material	Plástico	Tipo de interconexión	Maestro/esclavo
Conexión a la red	12 – 22,5 V / 50 – 60 Hz	Interconexión vía	DALI-Bus
Tensión de alimentación detalle	Bus DALI	Consumo de corriente máx. conforme a IEC 62386-101	24 mA
Cantidad de dispositivos DALI	3	Consumo de corriente típico a una tensión de entrada de 16 V	5 mA
Salida de mando, DALI	Direccionable/esclavo	Consumo de corriente máximo a una tensión de entrada de 10 V en funcionamiento regular	7 mA
Con acoplamiento de bus	Sí		
Tecnología, sensores	Infrarrojo pasivo, Fotosensor		

Accesorios

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

Dibujo acotado

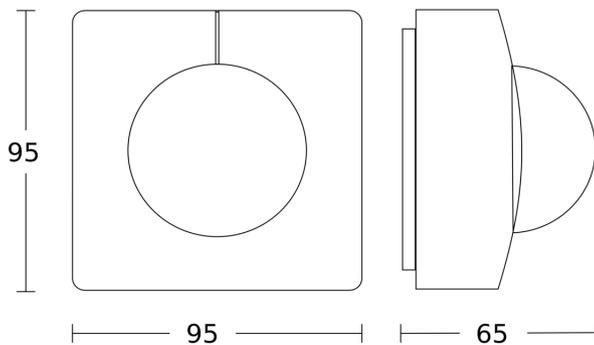


Diagrama electrónico

