

IS 3360

DALI-2 Input Device - de superficie redondo
 EAN 4007841 057251
 N° de art. 057251



infrared sensor 360°



max. 20 m



IP54



2 - 1000 lux



ideal 2,5 - 4 m



energy saving

5 years

manufacturer's warranty
 steinel-professional.de/
 garantie



CE

Descripción del funcionamiento

¡Más alto, más lejos, más rápido! Detector de presencia infrarrojo IS 3360 para exterior e interior, ideal para la vigilancia de salas altas y grandes superficies como parkings y aparcamientos subterráneos, altura de montaje de hasta 4 m, ángulo de detección de 360°, alcance máximo de 20 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 (Ø x alt.)	126 x 65 mm	Altura de montaje	2,5 – 4,00 m
Con detector de movimiento	Sí	Altura de montaje máx.	4,00 m
Garantía de fabricante	5 años	Altura de montaje óptima	2,8 m
Configuración mediante	Bus	Ángulo de detección	360 °
Con mando a distancia	No	Ángulo de apertura	180 °
Variante	DALI-2 Input Device - de superficie redondo	Protección contra sumersión	Sí
UE1, EAN	4007841057251	Ocultación segmentada	Sí
Acabado	Detectores de movimiento y presencia	Escalabilidad electrónica	No
Aplicación, lugar	Zona exterior, Interior	Escalabilidad mecánica	No
Aplicación, sala	Área de producción, Sala de estar, Vestuarios, Sala funcional / habitación accesoria, Gimnasio, Recepción / Vestíbulo, Hueco de escalera, WC / lavabo, Parking / aparcamiento subterráneo, Zona exterior, Almacén, Interior	Alcance radial	Ø 8 m (50 m ²)
Color	Blanco	Alcance tangencial	Ø 40 m (1257 m ²)
Color, RAL	9003	Alcance presencia	Ø 3 m (7 m ²)
		Zonas de conmutación	1416 Schaltzonen
		Regulación crepuscular	2 – 1000 lx
		Función de luz de cortesía	No
		Luz principal regulable	No

IS 3360

DALI-2 Input Device - de superficie redondo
 EAN 4007841 057251
 N° de art. 057251

Datos técnicos

Incluye soporte esquinero de pared	No
Lugar de instalación	Techo
Tipo de montaje	De superficie, Techo
Índice de protección	IP 54
Temperatura ambiente	-20 – 50 °C
Material	Plástico
Conexión a la red	12 – 22,5 V / 50 – 60 Hz
Salida de conmutación 1, sin potencial	No
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

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 056735

Cubierta negra para sensores IR

Dibujo acotado

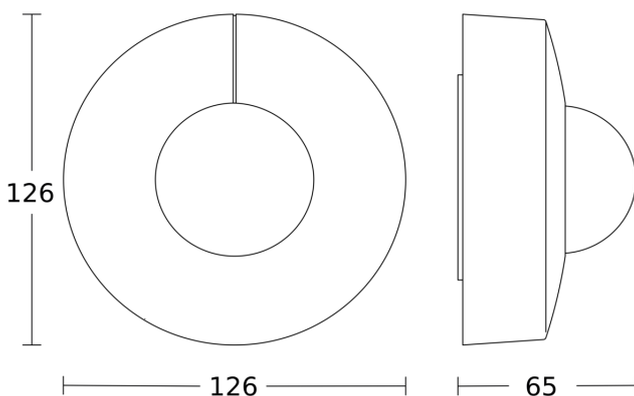


Diagrama electrónico

