

IS 3360 40m

COM1 - de superficie redondo negro
EAN 4007841 068547
N° de art. 068547



infrared sensor
360°



max. 20 m

2000 W

max. 2000 W



IP54



2 - 1000 lux



5 sec - 15 min



manual override



ideal 2,5 - 4 m

Teach

Teach mode



energy saving

Descripción del funcionamiento

¡Más alto, más lejos, más rápido! Detector de presencia infrarrojo IS 3360 para exterior e interior, ideal para la vigilancia de recintos altos 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), gran espacio de conexión para facilitar la instalación, potente relé para una gran potencia de ruptura. Disponible en versión de superficie y empotrada redonda y cuadrada.

Datos técnicos

Dimensiones (Ø x alt.)	126 x 65 mm	Bombillas LED > 8 W	600 W
Con detector de movimiento	Sí	Carga capacitiva en µF	176 µF
Garantía de fabricante	5 años	Tecnología, sensores	Infrarrojo pasivo, Fotosensor
Configuración mediante	Mando a distancia, Potenciómetros, Smart Remote	Altura de montaje	2,50 – 4,00 m
Con mando a distancia	No	Altura de montaje máx.	4,00 m
Variante	COM1 - de superficie redondo negro	Altura de montaje óptima	2,8 m
UE1, EAN	4007841068547	Ángulo de detección	360 °
Acabado	Detectores de movimiento y presencia	Ángulo de apertura	180 °
Aplicación, lugar	Zona exterior, Interior	Protección contra sumersión	Sí
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	Ocultación segmentada	Sí
Color	Negro	Escalabilidad electrónica	No
Color, RAL	9005	Escalabilidad mecánica	No
		Alcance radial	Ø 8 m (50 m ²)
		Alcance tangencial	Ø 40 m (1257 m ²)
		Alcance presencia	Ø 3 m (7 m ²)
		Zonas de conmutación	1416 Schaltzonen

IS 3360 40m

COM1 - de superficie redondo negro
 EAN 4007841 068547
 N° de art. 068547



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	50 – 60 Hz
Lámparas fluorescentes balastro electrónico	1500 W
Lámparas fluorescentes no compensadas	1000 VA
Lámparas fluorescentes compensadas en serie	400 VA
Lámparas fluorescentes compensadas en paralelo	400 VA
Salida de conmutación 1, lámparas halógenas de bajo voltaje	2000 VA
Bombillas LED < 2 W	100 W
Bombillas LED > 2 W < 8 W	300 W

Regulación crepuscular	2 – 1000 lx
Temporización	5 s – 15 Min.
Luz principal regulable	No
Regulación crepuscular aprendizaje	Sí
Regulación de luz constante	No
Interconexión	Sí
Tipo de interconexión	Maestro/maestro
Interconexión vía	Cable
Interconexión, cantidad	Máx. 10 sensores

Accesorios

EAN 4007841 559410	Mando a distancia de servicio RC8
EAN 4007841 009151	Smart Remote

IS 3360 40m

COM1 - de superficie redondo negro
EAN 4007841 068547
N° de art. 068547

Dibujo acotado

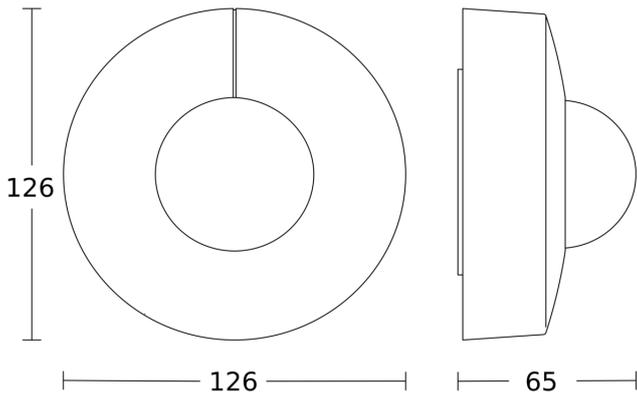


Diagrama electrónico

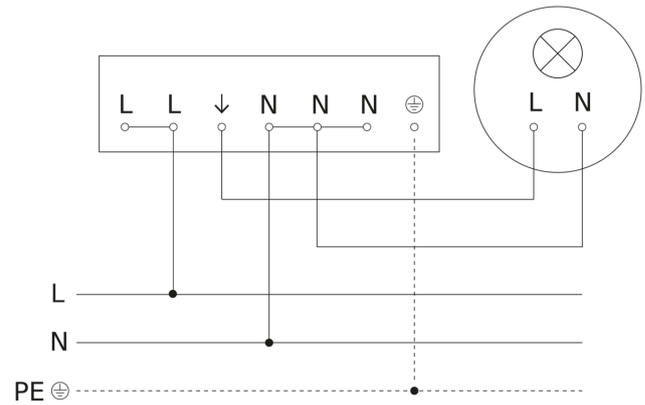
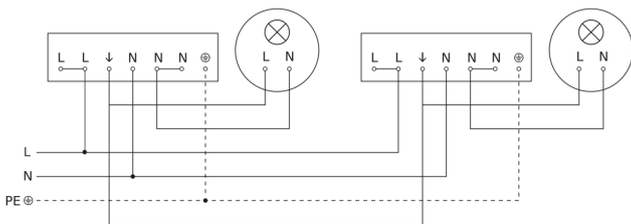


Diagrama electrónico interconexión varios sensores



IS 3360 40m

COM1 - de superficie redondo negro
EAN 4007841 068547
N° de art. 068547



Diagrama electrónico conexión mediante interruptor en serie para funcionamiento manual y automático

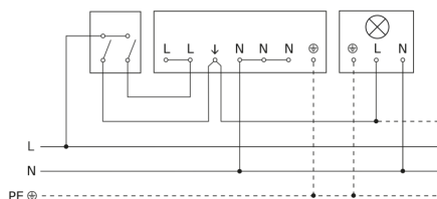


Diagrama electrónico conexión mediante un selector para funcionamiento de alumbrado permanente y automático

