

IS 2180 ECO

Antracita
EAN 4007841 064907
N° de art. 064907



infrared sensor
180°

2000 W

max. 2000 W



max. Ø 12 m



IP54



Ideal 2 m



2 - 2000 lux



10 sec - 15 min



energy saving



CE

5 years

manufacturer's
warranty steinel-
professional.de/
garantie

Descripción del funcionamiento

Hermoso, inteligente, potente. Detector de movimiento infrarrojo IS 2180 ECO para exterior, ideal para fachadas de edificios y terrenos, instalaciones de empresas e instalaciones exteriores de tamaño medio, altura de montaje ideal de 2 m, ángulo de detección de 180°, alcance máx. de 12 m o máx. de 5 m (tangencial), punto de activación crepuscular y temporización ajustables, funcionamiento con alumbrado permanente, soporte esquinero de pared opcional para montaje esquinero en exteriores e interiores.

Datos técnicos

Dimensiones (long. x anch. x alt.)	55 x 78 x 120 mm	Bombillas LED > 2 W < 8 W	175 W
Con detector de movimiento	Sí	Bombillas LED > 8 W	350 W
Garantía de fabricante	5 años	Carga capacitiva en µF	132 µF
Configuración mediante	Potenciómetros	Consumo propio	0,5 W
Con mando a distancia	No	Tecnología, sensores	Infrarrojo pasivo, Fotosensor
Variante	Antracita	Altura de montaje	1,8 - 4 m
UE1, EAN	4007841064907	Altura de montaje máx.	4,00 m
Acabado	Detector de movimiento	Altura de montaje óptima	2 m
Aplicación, lugar	Zona exterior	Ángulo de detección	180 °
Aplicación, sala	Zona exterior, Entrada, Alrededor de la casa, Terraza / Balcón, Patio y entrada de vehículos	Ángulo de apertura	90 °
Color	Antracita	Protección contra sumersión	Sí
Color, RAL	7016	Ocultación segmentada	Sí
Incluye soporte esquinero de pared	No	Escalabilidad electrónica	No
Lugar de instalación	Pared, Esquina	Escalabilidad mecánica	No
Tipo de montaje	De superficie, Pared, Esquina	Alcance radial	r = 1.5 m (4 m ²) / r = 3 m (14 m ²)
		Alcance tangencial	r = 5 m (39 m ²) / r = 12 m (226 m ²)

IS 2180 ECO

Antracita
 EAN 4007841 064907
 N° de art. 064907



Datos técnicos

Índice de protección	IP 54
Temperatura ambiente	-20 – 50 °C
Material	Plástico
Conexión a la red	230 V / 50 Hz
Salida de conmutación 1, óhmica	2000 W
Salida de conmutación 1, sin potencial	No
Lámparas fluorescentes balastro electrónico	350 W
Lámparas fluorescentes no compensadas	500 VA
Lámparas fluorescentes compensadas en serie	900 VA
Lámparas fluorescentes compensadas en paralelo	500 VA
Salida de conmutación 1, lámparas halógenas de bajo voltaje	1000 VA
Bombillas LED < 2 W	100 W

Zonas de conmutación	508 Schaltzonen
Material de recubrimiento volumen de suministro	Pantallas
Regulación crepuscular	2 – 2000 lx
Temporización	10 s – 15 Min.
Función de luz de cortesía	No
Luz principal regulable	No
Regulación crepuscular aprendizaje	No
Regulación de luz constante	No
Interconexión	Sí
Tipo de interconexión	Maestro/maestro
Interconexión vía	Cable

IS 2180 ECO

Antracita
 EAN 4007841 064907
 N° de art. 064907

Dibujo acotado

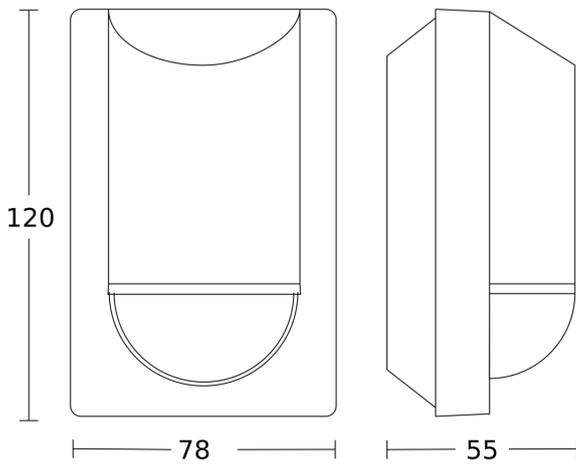


Diagrama electrónico lámpara sin conductor neutro

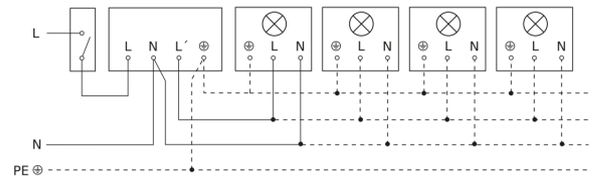


Diagrama electrónico lámpara con conductor neutro

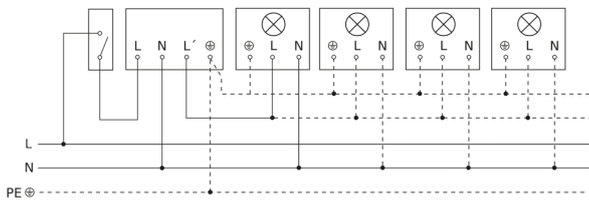


Diagrama electrónico conexión mediante interruptor en serie para funcionamiento manual y automático

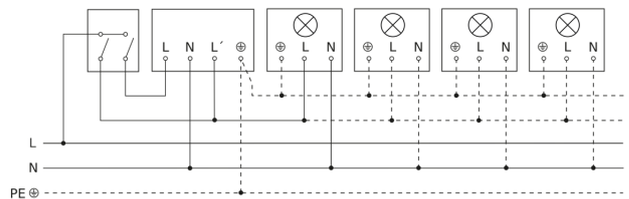


Diagrama electrónico conexión del acoplador pulsador de 4 vías al APC DALI2

