MD-8 ECO

COM1 - de superficie EAN 4007841 087791 N° de art. 087791







easy install magnet







max. 8 m





5 sec - 60 min



IP54

Teach

Teach mode

5 years



CE

manufacturer's warranty steinel-professional.de/ garantie

Descripción del funcionamiento

Los nuevos detectores de movimiento infrarrojo de 360° con un alcance de Ø 8 o Ø 24 m son la solución más cómoda para los requisitos estándar basados en sensores en el ámbito público. Ideal para la detección de movimiento y la medición de luz, por ejemplo, en oficinas, salas de reuniones y zonas de tránsito. Con interfaz COM1, entrada de pulsador y modo semiautomático/totalmente automático. Ajuste y manejo mediante mando a distancia Smart Remote o potenciómetro. Incluye tapas acoplables para limitar la detección. Instalación sencilla gracias a la conexión enchufable magnética modular. Para montaje empotrado, en superficie y en el techo. Respuesta LED para facilitar la puesta en marcha. Altura de montaje máx. 4 m. Conexión en paralelo: (máx. 10 sensores). Carga de conmutación: 2000 vatios o 500 vatios (LED). compatible con sensNORM.

Reservado el derecho de introducir modificaciones técnicas

Datos técnicos

Dimensiones (Ø x alt.)	129 x 65 mm
Con detector de movimiento	Sí
Garantía de fabricante	5 años
Configuración mediante	Mando a distancia, Smart Remote, Potenciómetros
Con mando a distancia	No
Variante	COM1 - de superficie
UE1, EAN	4007841087791
Acabado	Detector de movimiento
Aplicación, lugar	Interior
Aplicación, sala	Oficina particular, Sala funcional / habitación accesoria, Interior, Almacén
Color	Blanco
Incluye soporte esquinero de pared	No
Lugar de instalación	Techo

Infrarrojo pasivo, Fotosensor
2 – 4 m
4,00 m
2,8 m
360 °
Sí
No
No
Ø 4.5 m (16 m²)
Ø 8 m (50 m²)
492 Schaltzonen
Pantallas
Sensor de movimiento, Fotosensor, Semi/completamente automático,

Detector de movimiento - Professional Line

MD-8 ECO

COM1 - de superficie EAN 4007841 087791 N° de art. 087791



Datos técnicos

Tipo de montaje	De superficie, Techo
Índice de protección	IP 54
Temperatura ambiente	-20 – 50 °C
Material	Plástico
Salida de conmutación 1, óhmica	2000 W
Salida de conmutación 1, número de LED/lámparas fluorescentes	50 stk.
Bombillas LED > 8 W	500 W
Carga capacitiva en μF	176 μF

	Potenciómetro, Salida de relé, Funcionamiento normal/de prueba
Regulación crepuscular	2 – 1000 lx
Temporización	5 s - 60 Min.
Luz principal regulable	No
Regulación crepuscular aprendizaje	Sí
Regulación de luz constante	No
Tipo de interconexión	Maestro/maestro
Interconexión vía	Cable
Interconexión, cantidad	Máx. 10 sensores

Accesorios

EAN 4007841 079543	Adaptador para montaje en el techo
EAN 4007841 009151	Smart Remote
EAN 4007841 592806	Mando a distancia de usuario RC5
EAN 4007841 559410	Mando a distancia de servicio RC8

MD-8 ECO

COM1 - de superficie EAN 4007841 087791 N° de art. 087791



Dibujo acotado

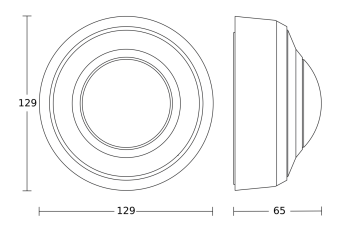


Diagrama electrónico

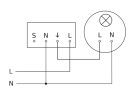


Diagrama electrónico interconexión varios sensores

