



Indoor 180-BMS DALI-2 sin marco embellecedor Set 93540-92630

Multisensor de pared PIR DALI-2 (BMS) con ángulo de detección de 180° y alcance de hasta 10 m (150 m²), dispositivo de entrada DALI-2

Datos del pedido

| Designación | Color | Nº de artículo |
|--|-------------|----------------|
| Indoor 180-BMS DALI-2 sin marco embellecedor | blanco | 93540 |
| Marco embellecedor IP20 Indoor 180 | blanco puro | 92630 |

Datos técnicos

| | |
|---|---|
| Tensión de alimentación: | del bus DALI, máx. 22.5 V DC |
| Dimensiones: | 70 x 70 x 61 mm via bus DALI y aplicación compatible con multisensores DALI según IEC62386, partes 101, 103, 303 y 304 |
| Configuración: | |
| Consumo de corriente: | 7 mA |
| Tiempo de asentamiento: | 200 ms |
| Consumo típico: | aprox. 0.5 W |
| Área de detección: | horizontal 180° (Montaje en pared) máx. 10 m transversal máx. 3 m frontal |
| Alcance: | |
| Área de cobertura (movimiento transversal): | 150 m ² / 1.1 m Altura de montaje |
| Altura de montaje min./m./recomendada: | 1 m / 2.2 m / 1.1 m |
| Grado de protección / Clase: | IP20 / Clase II |
| Resistencia a impactos: | IK05 |
| Valores de luz medidos: | 0 - 4095 Lux, Medición de luz mixta (natural+artificial) |
| Temperatura ambiental: | -25 °C a +55 °C |
| Carcasa: | Polycarbonato de alta calidad |
| Color de material: | blanco puro mate, similar RAL9010 (92630) |

Información sobre el producto

Set : Indoor 180-BMS DALI-2 sin marco embellecedor + Marco embellecedor IP20 Indoor 180 blanco puro mate, similar RAL9010

Multisensor DALI-2 (input device) diseñado para montaje empotrado en paredes

Producto certificado DALI-2

Alimentado vía bus DALI

Tecnología DALI multimaster según IEC 62386 parte 103

La característica 0 facilitada por el bus DALI ofrece información relativa a la ocupación de la estancia y la detección de movimiento, de conformidad con la norma IEC 62386 Parte 303

La característica 1 facilitada por el bus DALI ofrece valores de lux, de conformidad con la norma IEC 62386 Parte 304

Es posible realizar la configuración a través de un controlador de aplicación multimaster de otro fabricante. El controlador debe cumplir con la norma IEC 62386 Parte 103/303/304.

Medición de luz mixta mediante sensor crepuscular integrado

Es posible acotar el área de detección utilizando las carátulas obturadoras suministradas

Para la combinación con marco embellecedor (medidas interiores 50 x 50 mm) disponible en 5 colores distintos

En combinación con los sets de adaptadores centrales disponibles permite su integración en las series de mecanismos más habituales de otros fabricantes

Marcos embellecedores y adaptadores centrales B.E.G. opcionales para combinación con otras gamas de mecanismos

Los marcos embellecedores se piden por separado y están disponibles en varios colores

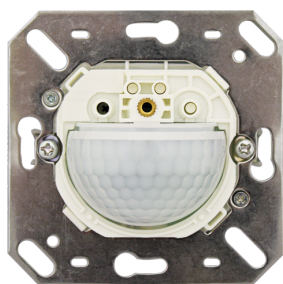
Ajuste individual de la sensibilidad de los sensores de movimiento

Los LEDs de estado pueden activarse o desactivarse



Elementos fijos

Para recibir el paquete conforme a las especificaciones técnicas, pida los artículos indicados.



Indoor 180-BMS DALI-2 sin marco embellecedor

Nº de artículo: 93540

Tensión de alimentación: del bus DALI, máx. 22.5 V DC

Dimensiones: 70 x 70 x 61 mm

Configuración: via bus DALI y aplicación compatible con multisensores DALI según IEC62386, partes 101, 103, 303 y 304



Marco embellecedor IP20 Indoor 180

Nº de artículo: 92630

Dimensiones: 86 x 86 mm

Grado de protección / Clase: IP20

Carcasa: Policarbonato de alta calidad