

Referencia: 5LZ925600 | GTIN (EAN): 4058352364048

Descripción del producto:



SITECO Connectmultisensor, maestro, control local, regulable, tipo de montaje: empotrado, lugar de montaje: en el techo, de plástico, tipo de protección (total): IP20, clase de protección (total): SK II (a prueba de choques eléctricos), marca de verificación: CE, VDE, tensión: 220..240V, tipo de tensión: CA, 1 x sensor de movimiento PIR, 4 x entrada de pulsador, 1 x 1 x sensor de luz, 1 x DALI, unidad de embalaje: 1 unidad



Peso (kg): 0,1
GTIN (EAN): 4058352364048

Referencia: 5LZ925600 | GTIN (EAN): 4058352364048

Descripción técnica detallada:



Datos característicos

- Familia del sistema: SITECO Connect 31 Education
- Tipo de producto: detector de presencia
- Nombre del producto: SITECO Connect
- Referencia: 5LZ925600

Luminotecnia | lámparas | balasto

Componente 1

Lámparas:

- Potencia nominal: 0,5W

Dispositivo operativo:

- Control: DALI, regulable

Certificados, Normas

- Índice de protección: IP20
- Clase de aislamiento: SK II (a prueba de choques eléctricos)
- Rango de temperatura (operación): 0..+40°C
- Certificación, designación: CE, VDE

Material, color

- carcasa: plástico, blanco puro (RAL 9010)
- Especificación de color: blanco puro (RAL 9010)

Montaje

- Tipo y lugar de montaje: empotrado, en el techo
- Altura de montaje: 2,5..10m
- Adicional: indicado solo para su uso en interiores

Conexión eléctrica

- Tensión nominal: 220..240V, 50/60Hz, CA

Dimensiones, peso

- Longitud: 120mm
- Ancho: 120mm
- Altura: 124mm
- Peso: 0,1kg

Entradas

1x sensor de movimiento PIR

- Conexión: sensor PIR (pasivo-infrarrojos)
- Ángulo de detección: 360°
- Intervalo de detección: radial mín./máx. 5x 5m/11x 11m, tangencial mín./máx. 6x 6m/28x 28m
- Intervalo de detección: mín./máx. 4,8x 4,8m/8,2x 8,2m
- Particularidad: zona de detección cuadrada

4x entrada de pulsador

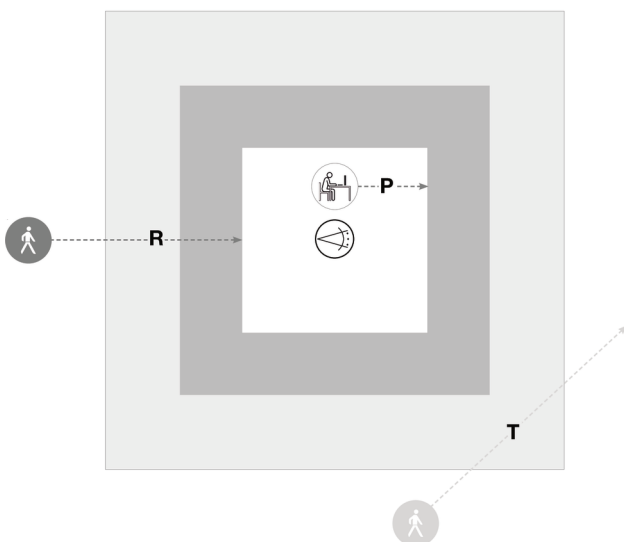
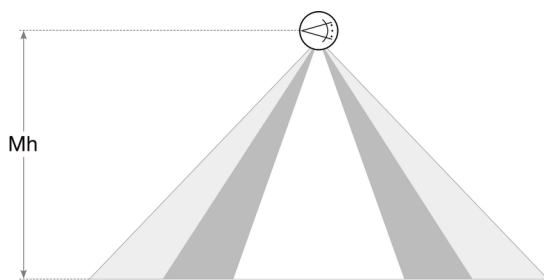
- Particularidad: modo de operación: totalmente automático o semiautomático

Salidas

1x DALI

- Particularidad: agrupación de las luminarias en una ventana, corredor o tablón, alimentación de corriente DALI integrada 150mA

Dimensiones:



Sensor IR Quattro HD/ PS2

Mh	R	T	P
3m	4x4m - 8x8m	4x4m - 22x22m	4x4m - 8x8m
3,5m	5x5m - 11x11m	6x6m - 28x28m	7,2x7,2m - 8,2x8,2m

Es obligatorio que se sigan las instrucciones de montaje al planificar e instalar la instalación eléctrica (se encuentran en www.siteco.com)
Tolerancias relativas a datos térmicos, eléctricos y fotométricos según IEC 62722

Emitido 16.02.2024 - Modificaciones y errores sometidos a cambio - Asegurar que siempre se use la última versión -