

Referencia: 56TN1SDSPE1B | GTIN (EAN): 4058352596326

Descripción del producto:



Licross®sensor PE1, esclava, control local: sensores autónomos y autosuficientes, control central: conexión a la iluminación o gestión del edificio, regulable, tipo de montaje: empotrado, lugar de montaje: en el carril de soporte Licross®, de chapa de acero, galvanizado, tipo de protección (total): IP54, clase de protección (total): SK I (protección por puesta a tierra), marca de verificación: CE, UKCA, 1 x sensor de movimiento PIR, 1 x sensor de luz, 1 x DALI-2, 1 x LED de estado, unidad de embalaje: 1 unidad

IP 54  

Peso (kg): 0,6
GTIN (EAN): 4058352596326

Referencia: 56TN1SDSPE1B | GTIN (EAN): 4058352596326

Descripción técnica detallada:



Datos característicos

- Familia del sistema: Siteco Connect 11, SITECO Connect 22
- Tipo de producto: sensor
- Nombre del producto: Licross®
- Referencia: 56TN1SDSPE1B

Luminotecnia | lámparas | balasto

Componente 1

Dispositivo operativo:

- Control: DALI 2, regulable

Certificados, Normas

- Índice de protección: IP54
- Clase de aislamiento: SK I (protección por puesta a tierra)
- Rango de temperatura (operación): -25..+50°C
- Certificación, designación: CE, UKCA

Material, color

- conjunto de adaptador de carriles: chapa de acero, galvanizado, cinta lacada, blanco
- Especificación de color: blanco
- carcasa: plástico, UV estabilizado, blanco puro (RAL 9010)
- Especificación de color: blanco puro (RAL 9010)

Montaje

- Tipo y lugar de montaje: empotrado, en el carril de soporte Licross®
- Altura de montaje: 5..14m
- Adicional: indicado solo para su uso en interiores

Dimensiones, peso

- Longitud: 500mm
- Ancho: 96mm
- Altura: 97mm
- Peso: 0,6kg

Entradas

1x sensor de movimiento PIR

- Conexión: sensor PIR (pasivo-infrarrojos)
- Ángulo de detección: 360°
- Intervalo de detección: máx. 30x19m
- Posibilidad: Ajuste de sensibilidad individual mediante sensor PIR
- Particularidad: área de detección de elipsoide

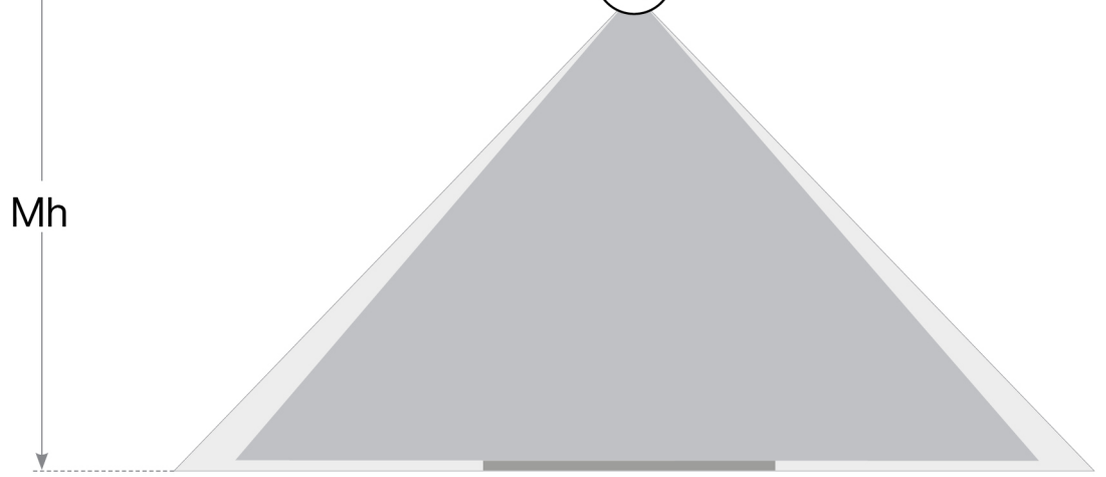
1x sensor de luz

- Intensidad de iluminación: 0..4095 lux
- Posibilidad: medición de luz orientada a la aplicación mediante sensor de luz telescópico ajustable mecánicamente para alturas de montaje de 5..16m

Salidas

1x DALI-2

- Corriente de sistema: corriente DALI 7mA



Siteco Sensor PE1

Mh	L	B
5m	ca. 26m	ca. 18m
6m	ca. 26m	ca. 18m
7m	ca. 26m	ca. 18m
8m	ca. 26m	ca. 18m
9...16m	ca. 26m	ca. 18m