

Referencia: 58FSHQ1 | GTIN (EAN): 4058352563236

## Descripción del producto:



Monsun® 11/21kit de sensor HC1, esclava, control local, control central, regulable, tipo de montaje: empotrado, lugar de montaje: en la carcasa de luminarias, de plástico, tipo de protección (total): IP66, marca de verificación: CE, tipo de tensión: CA, 1 x sensor de movimiento HF, 1 x sensor de luz, 1 x DALI-2, 1 x LED de estado, unidad de embalaje: 1 unidad

IP 66 CE

Peso (kg): 0,2  
GTIN (EAN): 4058352563236

Referencia: 58FSHQ1 | GTIN (EAN): 4058352563236

## Descripción técnica detallada:



### Datos característicos

- Familia del sistema: Siteco Connect 11, SITECO Connect 22
- Tipo de producto: acoplador de sensor
- Nombre del producto: Monsun® 11/21
- Referencia: 58FSHQ1

### Luminotecnia | lámparas | balasto

#### Componente 1

#### Lámparas:

- Adicional: para la versión DALI

#### Dispositivo operativo:

- Control: DALI 2, regulable

#### Certificados, Normas

- Índice de protección: IP66
- Rango de temperatura (operación): -25..+35°C
- Certificación, designación: CE

#### Material, color

- carcasa: plástico, gris claro
- Especificación de color: gris claro

#### Montaje

- Tipo y lugar de montaje: empotrado, en la carcasa de luminarias
- Altura de montaje: 2..3m
- Adicional: para ancho de carcasa = 84mm
- Adicional: indicado solo para su uso en interiores

#### Conexión eléctrica

- Conexión: cable con conector RJ-11 + 4x conductor 0,75mm<sup>2</sup>

#### Dimensiones, peso

- Longitud: 250mm
- Ancho: 34mm
- Altura: 29mm
- Peso: 0,2kg

#### Entradas

#### 1x sensor de movimiento HF

- Conexión: sensor HF
- Ángulo de detección: 360°
- Intervalo de detección: tangencial/radial: r = 8m
- Intervalo de detección: r= 8m
- Intensidad de iluminación: 20..800lx
- Particularidad: parámetros de sensor modificables con mando a distancia de puesta en servicio opcional

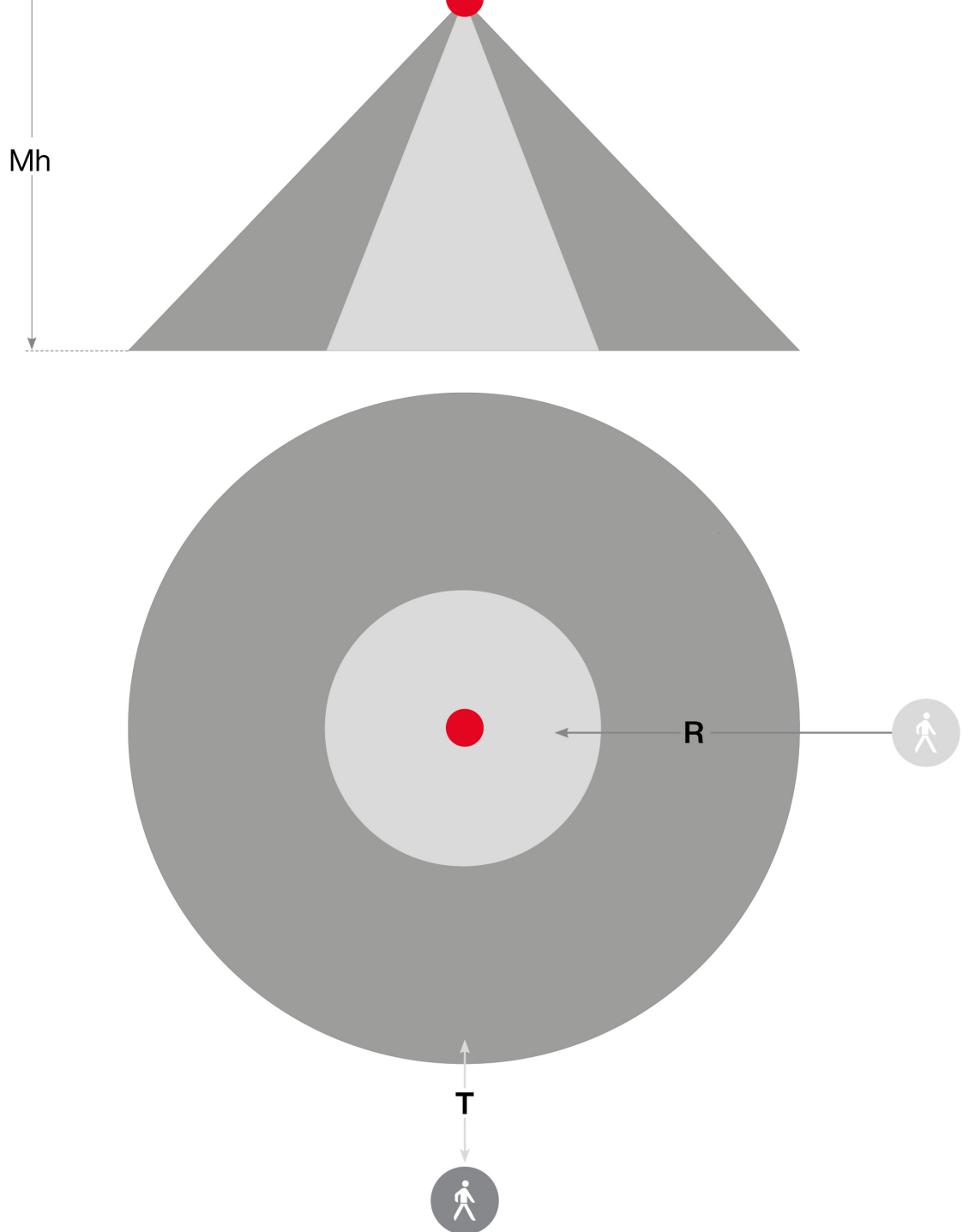
#### 1x sensor de luz

- Particularidad: Con control local regulable, el sensor de movimiento se activa y el sensor de luz se desactiva, Con control central (DALI2), se activan los sensores de luz y movimiento

#### Salidas

#### 1x DALI-2

- Corriente de sistema: corriente DALI 2mA



## Sensor HC1

Mh	R	T
3m (default)	$\varnothing = 12\text{m}$	$\varnothing = 14\text{m}$
3m	$\varnothing = 4\text{...}24\text{m}$	$\varnothing = 4\text{...}30\text{m}$

Richtwert: Reichweite abhängig von örtlichen Gegebenheiten  
 Guide value: range depending on local conditions