

# FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO

## ACESSÓRIO SENSOR IND MONTAGEM TIPO DOBRADIÇA

SENSOR DE PRESENÇA INDUSTRIAL | Sensor de movimiento y luminosidad 0-10V, IP65, para su uso en luminarias Highbay



### Áreas de aplicación

- Almacenes
- Entradas de logística
- Industria
- Techos alto (p. ej. en centros comerciales, aeropuertos, edificios comerciales, vestíbulos)

### Beneficios del producto

- Múltiples ajustes del rango del sensor, detección de luz diurna y tiempo de espera
- Luz instantánea al 100 %, sin tiempo de calentamiento
- Poco consumo de energía
- 5 años de garantía

### Características del producto

- Sensor de movimiento de hasta 360° (tecnología microondas)
- Sensor de alta frecuencia para detección de luz natural y movimiento
- Material: aluminio
- Protección de sobretensión:  $\geq 2$  kV
- Vida útil: hasta 50.000 h
- Tipo de protección: IP65

INFORMACIÓN TÉCNICA

DATOS ELÉCTRICOS

|                           |        |
|---------------------------|--------|
| Distorsión armónica total | < 20 % |
|---------------------------|--------|

DIMENSIONES Y PESO

|                   |         |
|-------------------|---------|
| Largo             | 100 mm  |
| Ancho             | 45 mm   |
| Alto              | 10 mm   |
| Peso del producto | 69,00 g |

MATERIAL Y COLORES

|                     |          |
|---------------------|----------|
| Material del cuerpo | Aluminio |
|---------------------|----------|

APLICACIÓN Y MONTAJE

|   |      |
|---|------|
| Clase protección IK (resistencia g [PIM]) | IK06 |
| Regulable                                 | No   |

Equipamiento / Accesorios

- Sensor, gancho de montaje y soporte de montaje incluidos
- Reflectores, refractores y mando a distancia disponibles como accesorio independiente
- Suitable for LEDVANCE HIGH BAY LED

DATOS LOGÍSTICOS

| Código de producto | Cantidad por caja (unidad/master) | Dimensiones (longitud x largo x altura) | Peso bruto | Volumen  |
|--------------------|-----------------------------------|---|------------|----------|
| 4058075372900      | BOLSA<br>10                       | 150 mm x 70 mm x 100 mm                 | 696.00 g   | 1.05 dm³ |
| 4058075372917      | Embalaje de envío<br>50           | 180 mm x 130 mm x 200 mm                | 3808.00 g  | 4.68 dm³ |

El código de producto mencionado describe la cantidad mínima de unidades que puede ser comprada. Una unidad de transporte puede contener uno o más productos individuales. Cuando se realiza la compra, para las cantidades porfavor ingrese una o varias unidades de envío.

DESCARGO DE RESPONSABILIDAD

Sujeto a cambio sin aviso. Errores y omisiones exceptuadas. Asegurese de utilizar la version más reciente.