



FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO

SENSOR CEILING MIC-C-360 BIV IP20 WH-A

SENSORES DE MOVIMIENTO | Versiones para empotrar, sobreponer y de pared



Áreas de aplicación

- Edificios públicos
- Comercios, supermercados
- Pasillos
- Escaleras
- Aparcamientos abiertos y pasos subterráneos

Beneficios del producto

- Fácil de montar y de utilizar
- 3 años de garantía

Características del producto

- Tensión de entrada: 127 V o 220...240 V

INFORMACIÓN TÉCNICA

DATOS ELÉCTRICOS

| | |
|-------------------|-------------|
| Tensión nominal | 110...277 V |
| Frecuencia de red | 1 Hz |

DIMENSIONES Y PESO

| | |
|-----------------------------------|----------|
| Largo | 80,00 mm |
| Ancho | 70,00 mm |
| Ancho (incl. Luminarias redondas) | 70.00 mm |
| Alto | 59,00 mm |
| Altura (luminarias incluidas) | 59.00 mm |
| Peso del producto | 89,2 g |

PRESTACIONES

| | |
|-----------|----|
| Regulable | No |
|-----------|----|

CERTIFICADOS Y ESTÁNDARES

| | |
|---------------------|------|
| Clase de protección | II |
| Tipo de protección | IP20 |

DESCARGAS

| Documentos y certificados | Nombre del documento |
|--|--|
|  Instrucciones de uso / instrucciones de seguridad | UI LDVMSMICC360 120 277VIP20WH B ESM17 |

DATOS LOGÍSTICOS

| Código de producto | Cantidad por caja (unidad/master) | Dimensiones (longitud x largo x altura) | Peso bruto | Volumen |
|--------------------|-----------------------------------|---|------------|----------------------|
| 4058075247284 | Caja unitaria 1 | 102 mm x 83 mm x 109 mm | 124.00 g | 0.92 dm ³ |

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 por favor ingrese una o varias unidades de envío.

DESCARGO DE RESPONSABILIDAD

Sujeto a cambio sin aviso. Errores y omisiones exceptuadas. Asegúrese de utilizar la versión más reciente.