

FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO SENSOR WALL 120° 120-277V IP20

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

Potencia nominal	19,40 W
Tensión nominal	110277 V
Corriente nominal	2970 mA
Frecuencia de red	5060 Hz
Factor de potencia	0,197

DIMENSIONES Y PESO

Largo	121,50 mm
Ancho	82,00 mm
Ancho (incl. Luminarias redondas)	82.00 mm
Alto	39,10 mm
Altura (luminarias inlcuidas)	39.10 mm
Peso del producto	80,9 g

COLORES Y MATERIALES

Material de la carcasa	Plástico
Material del cuerpo	Plástico

PRESTACIONES

Regulable	No
Interfaz DIM	No regulable
Protección contra sobrecalentamiento	No
Protección contra sobrecarga	No
Tipo de conexión, salida lateral	Terminales de conexión

CERTIFICADOS Y ESTÁNDARES

Clase de protección	П
Tipo de protección	IP20

DESCARGAS

	Documentos y certificados	Nombre del documento
PDF	Instrucciones de uso / instrucciones de seguridad	UI LDVMSINFW120 120 277VIP20 WH A ESP11A

DATOS LOGÍSTICOS

Código de producto	Cantidad por caja (unidad/master)	Dimensiones (longitud x largo x altura)	Peso bruto	Volumen
4058075247321	Caja unitaria 1	89 mm x 52 mm x 131 mm	116.00 g	0.61 dm ³

El codigo de producto mencionado describe la cantidad minima 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 envio.

DESCARGO DE RESPONSABILIDAD

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