The server returned a "500 Internal Server Error".

Something is broken. Please let us know what you were doing when this error occurred. We will fix it as soon as possible. Sorry for any inconvenience caused.

FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO VIVARES ZB O SENS 220-240

VIVARES ZB O SENS 220-240 | Sensor de presencia Zigbee 3.0, integrado en el techo



Áreas de aplicación

- Oficinas
- Pasillos
- Aulas
- Salas de entrenamiento
- Escaleras
- Áreas sanitarias

Beneficios del producto

- Funciona con la Unidad de Control VIVARESLZB y sus componentes
- Fácil instalación y sin necesidad de cables de control
- 5 años de garantía

Características del producto

- ZigBee 3.0 inalámbrico sensor de presencia para integración en el techo
- Adecuado para aplicación de oficina
- Red AC propulsado por 220-240 V
- Identificación de presencia mediante elemento IR pasivo
- Altura de montaje: 2...5 m

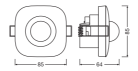


INFORMACIÓN TÉCNICA

DATOS ELÉCTRICOS

Potencia nominal	1,84 W
Tensión nominal	220240 V
Frecuencia de red	5060 Hz
Tensión de aislamiento (L-N)	2 kV

DIMENSIONES Y PESO



Largo	85.00 mm
Ancho	85.00 mm
Ancho (incl. Luminarias redondas)	85.00 mm
Alto	64.00 mm
Altura (luminarias inlcuidas)	64.00 mm
Peso del producto	120,00 g

COLORES Y MATERIALES

Color del producto	blanco	
Material cobertura	Policarbonato (PC)	

TEMPERATURAS Y CONDICIONES DE FUNCIONAMIENTO

Margen de temperatura ambiente	-20+50 °C ¹⁾
Área de temperatura de funcionamiento	+10+35 °C
Humedad rel. permitida durante el func.	1085 %

¹⁾ El rango de temperatura máxima sólo es válido para la seguridad de los componentes

PRESTACIONES

Regulable	No	
Interfaz DIM	Zigbee 3.0	
Altura máxima de instalación	5 m	

Ángulo de detección	90 °
Tipo de montaje	Empotrado
Cobertura emisora	10 m ¹⁾

¹⁾ Aplicable a la instalación en interiores

CERTIFICADOS Y ESTÁNDARES

Símbolos de homologación	CE / RoHS
Normas	Según EN 60669-1 / Según EN 60669-2-1 / Según EN 60669-2-5 / Según EN 61000-3-2 / Según EN 50663 / Según EN 300328 / Según EN 301489
Tipo de protección	IP20

DATOS LOGÍSTICOS

Temperatura de almacenamiento	-10+65 °C
-------------------------------	-----------

DESCARGAS

	Documentos y certificados
PDF	User instruction
PDF	Installation guide
PDF	Packaging insert
PDF	Declarations Of Conformity CE
	Declaración de conformidad
	Documentos para oferta

DATOS LOGÍSTICOS

Código de producto	Cantidad por caja (unidad/master)	Dimensiones (longitud x largo x altura)	Peso bruto	Volumen
4058075544222	Caja unitaria 1	111 mm x 110 mm x 86 mm	167.00 g	1.05 dm ³
4058075544239	Embalaje de envío 10	528 mm x 243 mm x 120 mm	2066.00 g	15.40 dm³

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.

INFORMACIÓN ADICIONAL DEL CATÁLOGO



h 2.5 m 3.0 m 3.5 m 4.0 m 5.0 m A 3.5 m 4.5 m 4.5 m 4.0 m -

DESCARGO DE RESPONSABILIDAD

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