

# FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO

## Connected Sensor ST8 HB

SubstiTUBE Connected Sensor High Bay | Sensor para el tubo SubstiTUBE Connected



### Áreas de aplicación

- Solo para uso en interiores (IP54)
- Aparcamientos, almacenes, áreas de producción, escaleras
- Sensor infrarrojo para temperaturas ambiente entre -20 y +50 ° C
- Industria

### Beneficios del producto

- Los sensores múltiples pueden interconectarse
- Control de productos compatibles sin conexión a Internet o dispositivos inteligentes
- Fácil de montar y de utilizar

### Características del producto

- Sensor de movimiento infrarrojo inalámbrico
- Altura de montaje: 4...14 m
- Regulación de doble nivel: salida de luz del 20 % y 100 %
- Protocolo de red: ZigBee 3.0 (red de malla de 2.4 GHz)
- El tubo conectado solo puede ser manejado con el sensor conectado



## INFORMACIÓN TÉCNICA

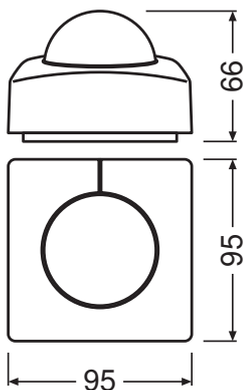
### DATOS ELÉCTRICOS

Potencia nominal	1 W
Tensión nominal	220...240 V
Tipo de corriente	Corriente alterna (AC)
Frecuencia de funcionamiento	50 Hz
Frecuencia de red	50 Hz
Factor de potencia $\lambda$	> 0,90

### Datos técnicos de iluminación

Ángulo de radiación	180 °
---------------------	-------

### DIMENSIONES Y PESO



Diámetro	126,0 mm
Peso del producto	375,00 g

### TEMPERATURAS Y CONDICIONES DE FUNCIONAMIENTO

Margen de temperatura ambiente	-20...+50 °C
--------------------------------	--------------

### Vida media

Vida media	50000 h
------------	---------

### DATOS ADICIONALES DEL PRODUCTO

Libre de mercurio	Sí
-------------------	----



## CERTIFICADOS Y ESTÁNDARES

Tipo de protección	IP54
Normas	CE

## Categorizaciones específicas de país

Referencia para pedido	CONNECTED SENSO
------------------------	-----------------

## DATOS LOGÍSTICOS

Temperatura de almacenamiento	-20...+50 °C
-------------------------------	--------------

## Datos de regulación de etiquetado energético (EU 2019/2015)

Largo	95,0 mm
Altura (luminarias incluidas)	65 mm
Ancho (incl. Luminarias redondas)	95,0 mm

## DESCARGAS

DESCARGAS	
	User instruction
	User instruction
	Addon Technical Information

## DATOS LOGÍSTICOS

Código de producto	Cantidad por caja (unidad/master)	Dimensiones (longitud x largo x altura)	Peso bruto	Volumen
4058075232990	Embalaje de envío 27	530 mm x 400 mm x 255 mm	12965.00 g	54.06 dm <sup>3</sup>

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.

## Referencias / Enlaces

– Para asuntos relacionados con la Garantía véase [www.ledvance.es/garantias](http://www.ledvance.es/garantias)

## DESCARGO DE RESPONSABILIDAD

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