

## Descripción del producto

### LUXeye Sense DALI BT

LUXeye Sense DALI BT | Sistemas de gestión de luz



---

#### ÁREAS DE APLICACIÓN

- Oficinas
- Salas de conferencias
- Salas de entrenamiento
- Pasillos

---

#### BENEFICIOS DEL PRODUCTO

- Elemento de sensor de luz con corrección V(?)

---

#### CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

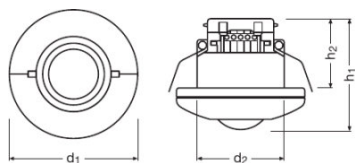
- Regulación dependiente de la luz natural y control de luz dependiente de la presencia
- Carcasa de plástico halógeno sin policarbonatos
- Identificación de presencia mediante elemento IR pasivo

## DATOS TÉCNICOS

### Datos eléctricos

<b>Tensión nominal</b>	220...240 V
<b>Frecuencia de red</b>	50...60 Hz
<b>Potencia de sistema</b>	0,40 W

### Dimensiones y peso



<b>Diámetro</b>	95,0 mm
<b>Ancho</b>	90,0 mm
<b>Alto</b>	81,0 mm
<b>Peso del producto</b>	144,00 g

### Colores y materiales

<b>Color del producto</b>	Blanco
---------------------------	--------

### Temp. y condiciones de funcionamiento

<b>Margen de temperatura ambiente</b>	0...+55 °C
---------------------------------------	------------

### Capacidades

<b>Regulable</b>	No
<b>Interfaz DIM</b>	DALI
<b>Cobertura emisora</b>	15 m
<b>Altura máxima de instalación</b>	5 m
<b>Zona de detección</b>	10 m <sup>2</sup>
<b>Ángulo de detección</b>	110 °
<b>Tipo de montaje</b>	Montaje techo
<b>Area de trabajo del sensor de luz</b>	20...5000 lx <sup>1)</sup>

<sup>1)</sup> Approximately, measured at the sensor

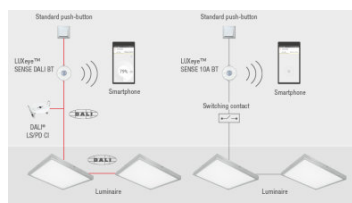
### Certificados & Normas

Tipo de protección

IP20

## EQUIPAMIENTO / ACCESORIOS

- Apto para un máximo de 20 equipos de conexión electrónicos



Esquema de conexiones

## DESCARGA DATOS

Fichero	
	User instruction 728511_LUXeye Sense DALI BT User Instruction
	Declaración de conformidad 727945_Declaration of conformity LUXeye Sense
	Declaración de conformidad 9C1-3433399-EN-01 LUXEYE SENSE (EN)
	Datos CAD Luxeye Sense STEP 111119
	Datos CAD Luxeye Sense IGS 111119
	Datos CAD 2-dim Luxeye Sense CAD2PDF 111119
	Datos CAD 3-dim Luxeye Sense CAD3PDF 111119

## DATOS LOGÍSTICOS

Código de producto	Cantidad por caja (unidad/master)	Dimensiones (longitud x largo x altura)	Peso bruto	Volúmen
4052899957411	Estuche de cartón 1	160 mm x 125 mm x 90 mm	240,00 g	1.80 dm <sup>3</sup>
4052899957459	Embalaje de envío 12	495 mm x 265 mm x 192 mm	3153,00 g	25.19 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.

---

**AVISO**

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