

## PD-24x24 PIR+LUX BT Mesh superficie DALI-2 Master blanco IP54

REF. 89212437-230



### INFORMACIÓN BÁSICA

#### DESCRIPCIÓN

Detector de presencia y luminosidad de superficie PIR. La altura de instalación recomendada es de 2,8 m, siendo la altura mínima de 2,5 m y la altura máxima de 10 m. Tiene un ángulo de detección de 360 ° y un ángulo de apertura de 160°. El rango de detección tangencial es de 24 x 24 m y el rango de detección radial de 9 x 9 m. El rango de detección de presencia es de 9 x 9 m.

El rango de regulación de luminosidad es 2 - 2000 lux y el rango de temporización es 5 s - 60 min. La configuración del detector se realiza a través de aplicación Bluetooth.

Dispone de modo de funcionamiento TEACH. Posibilidad de interconexión entre sensores a través del bus DALI o a través de Bluetooth Mesh. El protocolo de control es DALI-2 Master. El número de luminarias regulables a través del bus DALI es 64. distribuibles en hasta 4 grupos y en una multizona.

La tensión de alimentación es 220 - 240 VAC. La temperatura de funcionamiento del detector es: 0 - 40 °C. Acabado blanco, grado de protección IP 54 y dimensiones: 123 x 123 x 64 mm.

Garantía de 5 años.

Para más información de producto visita la web de STEINEL pulsando [aquí](#).

#### ACABADO

Blanco

#### COMPATIBLE CON PULSADOR MECÁNICO

Sí

#### CLASE ETIM

EC000133

## INFORMACIÓN TÉCNICA

### FRECUENCIA

50 - 60 Hz

### CLASIFICACIÓN IP

IP54

### AJUSTE DE INTENSIDAD DE LUZ (LUX)

2 - 2000

### RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

0...+40

### TIEMPO DE FUNCIONAMIENTO

5 s - 60 min

### ALIMENTACIÓN (V~)

220/240 V~

### RAL

9003

### RANGO APROXIMADO (M)

24 x 24

### TIPO

PIR

### CONTROL

DALI-2 Master

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

### ALTURA MÍNIMA DE INSTALACIÓN

2,5 m

### TIPO DE INSTALACIÓN

Superficie

## NORMATIVA

### GARANTÍA

5 años

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO	PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE
8421053433546	0.38	143.00
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE
0.00	0.27	MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	VOLUMEN EMBALAJE
0.00	KGM	2325323.00
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0.00	8421053433546	MMQ
UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
MMT	1	0.38
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
0.00	161.00	0.27
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
MMQ	101.00	KGM