

PD-15 Presencia Real HF+LUX BT Mesh superficie DALI-2 Input blanco IP54

REF. 89210334-230



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Detector de presencia real y luminosidad de superficie. La altura de instalación recomendada es de 2,8 m, siendo la altura mínims de 2,5 m y la altura máxima de 12 m. Tiene un ángulo de detección de 360 ° y un ángulo de apertura de 160°. El rango de detección tangencial es de 15 m y el rango de detección radial de 15 m. El rango de detección de presencia es de 15 m y el rango de detección de presencia real es de 9 m. El rango de medición de luminosidad es 2 - 1000 lux. La configuración del detector se realiza a través del bus DALI.

Posibilidad de interconexión entre sensores a través de DALI. El protocolo de control es DALI-2 Input. El consumo típico es de 2 mA.

La tensión de alimentación es 220 - 240 VAC. La temperatura de funcionamiento del detector es: -20 - 50 °C.

Acabado blanco, grado de protección IP 20 y dimensiones: 123 x 123 x 45 mm.

Garantía de 5 años.

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

ACABADO

Blanco

COMPATIBLE CON PULSADOR MECÁNICO

No

INFORMACIÓN TÉCNICA

CLASIFICACIÓN IP

IP54

AJUSTE DE INTENSIDAD DE LUZ (LUX)

2 - 2000

RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

-20...+50

ALIMENTACIÓN (V~)

DALI bus (12 Vdc - 20,5 Vdc)

RAL

9003

RANGO APROXIMADO (M)

15

TIPO

True Presence

CONTROL

DALI-2 Input

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

ALTURA MÍNIMA DE INSTALACIÓN

2 m

TIPO DE INSTALACIÓN

Superficie

NORMATIVA

GARANTÍA

5 años

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO 8421053439425	PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.38	LONGITUD EMBALAJE 143.00
ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0.00	PESO NETO DEL PRODUCTO 0.27	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	VOLUMEN EMBALAJE 2325323.00
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0.00	EAN EMBALAJE 8421053439425	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ
UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO MMT	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 1	PESO BRUTO EMBALAJE 0.38
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 0.00	ALTURA EMBALAJE 161.00	PESO NETO EMBALAJE 0.27
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO MMQ	ANCHO EMBALAJE 101.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM