

PD-12 HF+LUX BT Mesh superficie On/Off negro IP54

REF. 89214133-238



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Detector de presencia y luminosidad de superficie HF. La altura de instalación recomendada es de 2,8 m, siendo la altura máxima de 4 m. Tiene un ángulo de detección de 360 ° y un ángulo de apertura de 140°. El rango de detección tangencial es de 12 m y el rango de detección radial de 12 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 de Bluetooth. La salida de control es On/Off y la potencia máxima conmutable es de 2000 W (600 W LED). La tensión de alimentación es 220 - 240 VAC. La temperatura de funcionamiento del detector es: -20 - 50 °C.

Acabado negro, grado de protección IP 54 y dimensiones: 123 x 123 x 57 mm.

Garantía de 5 años.

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

ACABADO

Negro

COMPATIBLE CON LÁMPARAS LED (W)

2000

COMPATIBLE CON PULSADOR MECÁNICO

Sí

INFORMACIÓN TÉCNICA

FRECUENCIA

50 - 60 Hz

CLASIFICACIÓN IP

IP54

AJUSTE DE INTENSIDAD DE LUZ (LUX)

2 - 2000

RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

-20...+50

TIEMPO DE FUNCIONAMIENTO

5 s - 60 min

ALIMENTACIÓN (V~)

220/240 V~

RAL

9005

RANGO APROXIMADO (M)

12

TIPO

HF

CONTROL

On/Off

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

ALTURA MÍNIMA DE INSTALACIÓN

2,5 m

TIPO DE INSTALACIÓN

Superficie

NORMATIVA

GARANTÍA

5 años

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO 8421053440056	PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.39	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 8421053440056	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ
UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO MMT	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 1	PESO BRUTO EMBALAJE 0.39
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