

PD-12 HF+LUX BT Mesh empotrado caja KNX negro IP20

REF. 89214723-238



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Detector de presencia y luminosidad de empotrar 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 10 - 1000 lux y el rango de temporización es 10 s - 30 min. La configuración del detector se realiza a través de aplicación bluetooth y KNX.

Dispone de modo de funcionamiento TEACH. Posibilidad de interconexión entre sensores a través de KNX. El protocolo de control es KNX. El consumo típico es de 30 mA.

La tensión de alimentación es KNX (21 - 30 VDC). La temperatura de funcionamiento del detector es: -20 - 50 °C.

Acabado negro, grado de protección IP 20 y dimensiones: 103 x 103 x 100 mm.

Garantía de 5 años.

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

ACABADO

Negro

COMPATIBLE CON PULSADOR MECÁNICO

No

INFORMACIÓN TÉCNICA

CLASIFICACIÓN IP IP20	TIEMPO DE FUNCIONAMIENTO 10 s - 30 min	RANGO APROXIMADO (M) 12
AJUSTE DE INTENSIDAD DE LUZ (LUX) 10 - 1000	ALIMENTACIÓN (V~) Bus KNX (21 Vcc...32 Vcc)	TIPO HF
RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C) -20...+50	RAL 9005	CONTROL KNX

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

ALTURA MÍNIMA DE INSTALACIÓN 2,5 m	TIPO DE INSTALACIÓN Empotrado Caja
--	--

NORMATIVA

GARANTÍA 5 años

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO 8421053440063	PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.255	LONGITUD EMBALAJE 142
ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0	PESO NETO DEL PRODUCTO 0.14	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	VOLUMEN EMBALAJE 2325323
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0	EAN EMBALAJE 8421053440063	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ
UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO MMT	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 1	PESO BRUTO EMBALAJE 0.255
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 0	ALTURA EMBALAJE 100	PESO NETO EMBALAJE 0.14
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO MMQ	ANCHO EMBALAJE 160	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM