

PD-25x3 Pasillos HF+LUX BT Mesh superficie IP blanco IP20

REF. 89215536-230



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 25 x 3 m y el rango de detección radial de 25 x 3 m.

El rango de regulación de luminosidad es 10 - 1000 lux. La configuración del detector se realiza a través de aplicación bluetooth e interfaz web.

El protocolo de control es IP. La tensión de alimentación es standard POE. La temperatura de funcionamiento del detector es: -20 - 50 °C.

Acabado blanco, grado de protección IP 20 y dimensiones: 123 x 123 x 62 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

RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

-20...+50

RANGO APROXIMADO (M)

25 x 3

AJUSTE DE INTENSIDAD DE LUZ (LUX)

2 - 2000

ALIMENTACIÓN (V~)

Standard PoE (IEEE 802.3af)

TIPO

HF

CONTROL

IP

RAL

9005

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

ALTURA MÍNIMA DE INSTALACIÓN

2 m

TIPO DE INSTALACIÓN

Superficie

NORMATIVA

GARANTÍA

5 años

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO

8421053441244

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0.00

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0.00

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0.00

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE
UNITARIO

MMT

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0.00

UNIDAD DE VOLUMEN
EMBALAJE UNITARIO

MMQ

PESO BRUTO EMBALAJE
UNITARIO

0.24

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.14

UNIDAD DE PESO EMBALAJE
UNITARIO

KGM

EAN EMBALAJE

8421053441244

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

1

ALTURA EMBALAJE

161.00

ANCHO EMBALAJE

101.00

LONGITUD EMBALAJE

143.00

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

VOLUMEN EMBALAJE

2325323.00

UNIDAD DE VOLUMEN
EMBALAJE

MMQ

PESO BRUTO EMBALAJE

0.24

PESO NETO EMBALAJE

0.14

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM