

Detector de presencia y luminosidad micro empotrado KNX blanco

REF. 89219711-130



INFORMACIÓN BÁSICA

ACABADO

Blanco

**COMPATIBLE CON PULSADOR
MECÁNICO**

No

CLASE ETIM

EC001582

INFORMACIÓN TÉCNICA

INDICADOR DE CONSUMO (MA)

10 mA

CLASIFICACIÓN IP

IP65

AJUSTE DE INTENSIDAD DE LUZ (LUX)

2 - 1000 lux

RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

-25 - 55 °C

TIEMPO DE FUNCIONAMIENTO

1 min - 255 min

ALIMENTACIÓN (V~)

Bus KNX (21 Vcc...32 Vcc)

RAL

9003

RANGO APROXIMADO (M)

6 x 6 m

TIPO

PIR

CONTROL

KNX

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

ALTURA MÍNIMA DE INSTALACIÓN

2.5

TIPO DE INSTALACIÓN

Empotrado

NORMATIVA

GARANTÍA

5 años

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO

8421053343203

UNIDAD DE PESO EMBALAJE
UNITARIO

KGM

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

1

PESO BRUTO EMBALAJE
UNITARIO

0.093

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0

EAN EMBALAJE

8421053343203

VOLUMEN EMBALAJE

810000

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0

PESO BRUTO EMBALAJE

0.093

UNIDAD DE VOLUMEN
EMBALAJE

MMQ

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.03

ALTURA EMBALAJE

120

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0

LONGITUD EMBALAJE

90

ANCHO EMBALAJE

75

UNIDAD DE VOLUMEN
EMBALAJE UNITARIO

MMQ

PESO NETO EMBALAJE

0.03