

Detector de movimiento y luminosidad para altos techos de superficie KNX

REF. 89207738-230



INFORMACIÓN BÁSICA

ACABADO

Blanco

**COMPATIBLE CON PULSADOR
MECÁNICO**

No

CLASE ETIM

EC001582

INFORMACIÓN TÉCNICA

INDICADOR DE CONSUMO (MA)
12,5 mA

CLASIFICACIÓN IP
IP54

AJUSTE DE INTENSIDAD DE LUZ
(LUX)
2 - 1000 lux

RANGO DE TEMPERATURA DE
FUNCIONAMIENTO (°C)
-20 - 50 °C

TIEMPO DE FUNCIONAMIENTO
1 min - 255 min

ALIMENTACIÓN (V~)
Bus KNX (21 Vcc...32 Vcc)

RAL
9003

RANGO APROXIMADO (M)
36 m

TIPO
PIR

CONTROL
KNX

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

ALTURA MÍNIMA DE
INSTALACIÓN
4

TIPO DE INSTALACIÓN
Superficie

NORMATIVA

GARANTÍA
5 años

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO

8421053342114

PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO

0.245

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.155

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0

UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

MMQ

UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO

KGM

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0

EAN EMBALAJE

8421053342114

PESO BRUTO EMBALAJE

0.245

ALTURA EMBALAJE

90

LONGITUD EMBALAJE

160

PESO NETO EMBALAJE

0.155

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

1

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

VOLUMEN EMBALAJE

1785600

UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE

MMQ

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

ANCHO EMBALAJE

124