



PD4-KNX-C-EM

92888 EAN: 4007529928880

- Tensión de alimentación: del bus KNX
- Dimensiones: Ø 97 x 84 mm
- Consumo de corriente: 7 mA

Datos del pedido

Designación	Color	Nº de artículo
PD4-KNX-C-EM	blanco	92888

Accesorios

Designación	Color	Nº de artículo
Adaptador BLE-IR	negro	93067
Adaptador IR para smartphones	negro	92726
IR-PD-KNX	-	92123
Rejilla de protección metálica BSK (Ø 200 x 90 mm)	blanco	92199

Datos técnicos

Tensión de alimentación:	del bus KNX
Dimensiones:	Ø 97 x 84 mm
Consumo de corriente:	7 mA
Área de detección:	horizontal 360° (Montaje en techo)
Alcance:	máx. Ø 40 m transversal máx. Ø 20 m frontal
Área de cobertura (movimiento transversal):	250 m² / 2.5 m Altura de montaje
Altura de montaje min./m./recomendada:	2.4 m / 2.6 m / 2.5 m
Grado de protección / Clase:	IP20 / Clase II
Temperatura ambiental:	-25 °C a +55 °C
Carcasa:	Polycarbonato de alta calidad
Color de material:	blanco mate, similar RAL9010
Nivel de luminosidad deseado:	5 - 1200 Lux
Medición de luz mixta (natural+artificial):	Medición de luz mixta (natural+artificial)

Información sobre el producto

Detector de presencia KNX especial para pasillos, con acoplador de bus integrado

Si se utiliza conjuntamente con el software de aplicación B.E.G. _Praesenzmelder_928XX_V5.0 permite seleccionar entre diferentes modos de funcionamiento:

1. Modo automático
2. Modo semiautomático
3. Modo esclavo
4. Modo de regulación independiente de la presencia

Hasta 3 canales adicionales de conmutación activables o no en función del nivel de luz ambiental

Los valores teóricos y ajustes de temporización son modificables en todos los canales, utilizando un objeto de comunicación

Función de rodaje para fluorescentes, ajustable entre 1 y 100 horas

Con LED de indicación de movimiento desactivable vía parámetros ETS, objeto de comunicación o mando a distancia

Hasta 3 canales adicionales de conmutación que pueden ser activados o no en función del nivel de luz ambiental para el control de luminarias, sistemas HVAC (con retardo) o para el reporte de presencia

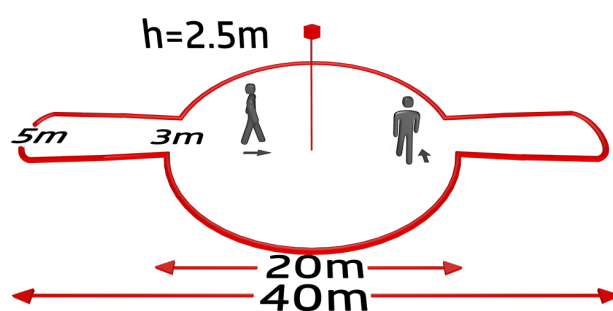
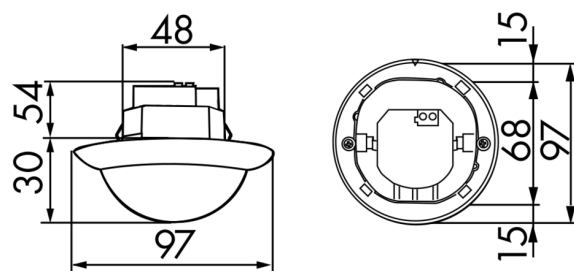
Configuración vía ETS 3 y 4

La base de datos de productos para la importación al sistema ETS se puede descargar de la página web de B.E.G.

Las flechas permiten orientar correctamente el detector

Ejemplos de aplicaciones:

control de pasillos largos



Accesorios



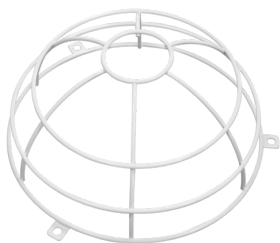
Adaptador BLE-IR

Nº de artículo: 93067

Dimensiones: 40 x 55 x 103 mm

Color de material: negro

Frecuencia: 2.4 GHz Banda ISM, GFSK 0.2 dBm + 5.3 dBi = 5.5 dBm



Rejilla de protección metálica BSK (Ø 200 x 90 mm)

Nº de artículo: 92199

Dimensiones: Ø 200 x 90 mm

Resistencia a impactos: IK09

Carcasa: rejilla de acero texturizado



Adaptador IR para smartphones

Nº de artículo: 92726

Dimensiones: 47 x 19 x 10 mm

Grado de protección / Clase: IP20

Temperatura ambiental: -20 °C a +40 °C



IR-PD-KNX

Nº de artículo: 92123

Batería: 3.0 V Litio CR2032 (incluida)

Dimensiones: 80 x 60 x 8 mm

Color de material: -