



PD4-KNX-C-FM

92888 EAN: 4007529928880

- Tensão: del bus KNX
- Dimensões: Ø 97 x 84 mm
- Consumo de corrente: 7 mA

Dados da encomenda

Designação	Cor	Número
PD4-KNX-C-FM	Branco	92888

Acessórios

Designação	Cor	Número
BLE-IV-Adaptador	Preto	93067
Adaptador IV para smartphones	Preto	92726
IR-PD-KNX	-	92123
Grelha de proteção metálica BSK (Ø 200 x 90 mm)	Branco	92199

Dados técnicos

Tensão:	del bus KNX
Dimensões:	Ø 97 x 84 mm
Consumo de corrente:	7 mA
Área de deteção:	horizontal 360° (Montagem no tecto)
Alcance:	máx. Ø 40 m transversal máx. Ø 20 m em direção a
Superfície monitorizada (aproximação tangencial):	250 m² / 2.5 m Altura de montagem
Altura de montagem min./máx./recomendada:	2.4 m / 2.6 m / 2.5 m
Grau de proteção / Classe de Isolamento:	IP20 / Classe II
Temperatura ambiente:	-25 °C até +55 °C
Involucro:	Polycarbonato resistente aos raios UV
Cor do material:	Branco mate, semelhante RAL9010
Nível de luminosidad deseado:	5 – 1200 Lux
Medição mista da luz:	Medição mista da luz

Informações sobre o produto

Detetor de presença KNX desenhado para corredores, com acoplador de bus KNX integrado

Ao usar a base de dados para ETS: BEG_Praesenzmelder_928xx_V5.0, os seguintes modos de operação estão disponíveis:

1. Modo Automático
2. Modo Semi-automático
3. Modo Escravo
4. Modo de regulação constante de luminosidade independente da deteção de movimento

Até 3 canais de comutação adicionais - que podem ser operados dependentes ou independentes da contribuição da iluminação natural

Valores de ajuste e tempos de acompanhamento podem ser alterados para todos os canais usando objetos de comunicação

Função burn-in com tempo de queima ajustável de 1 a 100 horas

Com LED indicador de deteção de movimento, desativável por parametrização no ETS, através de objeto de comunicação ou por intermédio de controlo remoto

Até três canais de comutação adicionais - seletivamente dependendo da luz do dia ou não - para controlar luminárias, dispositivos AVAC (com atraso de tempo) ou para transmitir telegramas de ocupação

Configurações via ETS 3 e 4

A base de dados do produto para importação na base de dados do ETS pode ser descarregada no website da B.E.G.

Existem marcas para assegurar o correto alinhamento durante a instalação

Exemplos de Aplicação:

controlo e monitorização de longos corredores



Acessórios



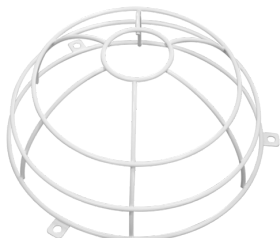
BLE-IV-Adaptador

Número: 93067

Dimensões: 40 x 55 x 103 mm

Cor do material: Preto

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



Grelha de proteção metálica BSK (Ø 200 x 90 mm)

Número: 92199

Dimensões: Ø 200 x 90 mm

Resistência ao choque: IK09

Involucro: cesta de aço revestida



Adaptador IV para smartphones

Número: 92726

Dimensões: 47 x 19 x 10 mm

Grau de proteção / Classe de

Isolamento: IP20

Temperatura ambiente: -20 °C até +40 °C



IR-PD-KNX

Número: 92123

Bateria: 3.0 V lítio CR2032 (incluída)

Dimensões: 80 x 60 x 8 mm

Cor do material: -