



PD4N-KNXs-BA-FM Set 93536-93314-92199

- Tensão: através do bus KNX
- Dimensões: Ø 200 x 90 mm (92199)
- Consumo de corrente: 12 mA

Dados da encomenda

| Designação | Cor | Número |
|---|--------|--------|
| PD4N-KNXs-BA-FM | Branco | 93536 |
| Conjunto de montagem de superfície SM IP65 PD4N | Branco | 93314 |
| Grelha de proteção metálica BSK (Ø 200 x 90 mm) | Branco | 92199 |

Dados técnicos

| | |
|---|---|
| Tensão: | através do bus KNX |
| Dimensões: | Ø 200 x 90 mm (92199) |
| Consumo de corrente: | 12 mA |
| Área de deteção: | horizontal 360° (Montagem no teto) |
| Alcance: | máx. Ø 24 m transversal máx. Ø 8 m em direção a atividade sentada |
| Superfície monitorizada (aproximação tangencial): | 450 m ² / 2.5 m Altura de montagem |
| Altura de montagem min./máx./recomendada: | 2 m / 10 m / 2.5 m |
| Grau de proteção / Classe de Isolamento: | IP20 / Classe III + IP65 (93314) |
| Resistência ao choque: | IK09 (92199) |
| Temperatura ambiente: | -25 °C até +55 °C |
| Involucro: | Policarbonato resistente aos raios UV + cesta de aço revestida (92199) |
| Cor do material: | Branco (93314) |
| Número de sensores de luz: | 2 |
| Número de sensores PIR: | 4 |
| KNX TP 256: | Sim |
| KNX Secure: | Sim |
| Nível de luminosidad deseado: | 5 - 2000 Lux |

Informações sobre o produto

Set : PD4N-KNXs-BA-FM + Conjunto de montagem de superfície SM IP65 PD4N Branco + Grelha de proteção metálica BSK (Ø 200 x 90 mm) Branco

Detetor de presença KNX com acoplador de bus KNX integrado

KNX Secure Ready

Adaptação individual da sensibilidade de deteção de cada sensor PIR

Medição de luz mista com sensor de luz interno e externo e sensores de luminosidade remotos (opcional)

Modo inteligente semi-automático, modo de controle independente de ocupação (interruptor crepuscular), modo totalmente automático

1 x bloco de comando de iluminação (regulação ou comutação), 1 x saída de auxiliar

Arranque suave

Indicadores de estado desativáveis

A área de deteção pode ser expandida graças ao modo principal-auxiliar

Extensas opções de otimização para medição da luz

O valor da luz medida é comunicado ao bus

Possibilidade de controle manual através de botões KNX externos

Possibilidade de configuração do comportamento após reposição da tensão do bus



Artigos de conjunto

Para obter o conjunto de acordo com as especificações técnicas, é necessário encomendar os artigos indicados.



PD4N-KNXs-BA-FM

Número: 93536

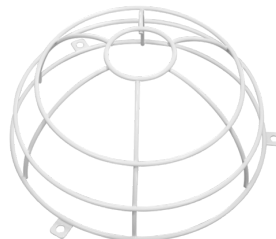
Tensão: através do bus KNX
Dimensões: Ø 106 x 55 mm
Consumo de corrente: 12 mA



Conjunto de montagem de superfície SM IP65 PD4N

Número: 93314

Dimensões: 133 x 133 x 69 mm
Grau de proteção / Classe de Isolamento: IP65
Cor do material: Branco



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