



## PD2N-KNXs-BA-FC Set 93533-92199

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

### Dados da encomenda

| Designação                                      | Cor    | Número |
|---|--------|--------|
| PD2N-KNXs-BA-FC                                 | Branco | 93533  |
| Grelha de proteção metálica BSK (Ø 200 x 90 mm) | Branco | 92199  |

## Dados técnicos

|   |  |
|---|--|
| Tensão:   | através do bus KNX   |
| Dimensões:  | <b>Ø 200 x 90 mm (92199)</b>   |
| Consumo de corrente:                              | 12 mA  |
| Área de deteção:                                  | horizontal 360°<br>(Montagem no tecto)<br>máx. Ø 10 m transversal<br>máx. Ø 6 m em direção a atividade sentada |
| Alcance:  | máx. Ø 4 m   |
| Superfície monitorizada (aproximação tangencial): | 78 m <sup>2</sup> / 2.5 m<br>Altura de montagem  |
| Altura de montagem min./máx./recomendada:         | 2 m / 5 m / 2.5 m  |
| Grau de proteção / Classe de Isolamento:          | IP20 / Classe III  |
| Resistência ao choque:                            | <b>IK09 (92199)</b>  |
| Temperatura ambiente:                             | -25 °C até +55 °C  |
| Involucro:  | <b>Policarbonato resistente aos raios UV + cesta de aço revestida (92199)</b>                                  |
| Cor do material:                                  | Branco mate, semelhante RAL9010  |
| Número de sensores de luz:                        | 2  |
| Número de sensores PIR:                           | 1  |
| KNX TP 256:                                       | Si   |
| KNX Secure:                                       | Si   |
| Nível de luminosidad deseado:                     | 5 - 2000 Lux   |

## Informações sobre o produto

Set : PD2N-KNXs-BA-FC + 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 do sensor de movimento

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

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

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

Arranque suave

Indicadores de estado desativáveis

A área de deteção pode ser expandida graças ao modo mestre-escravo

Extensas opções de otimização para medição da luz

O valor da luz medida é comunicado ao bus

Possibilidade de controlo manual através de botões KNX externos

Possibilidade de configuração do comportamento após reposição da tensão do bus



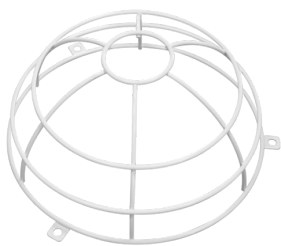
## Artigos de conjunto

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



**PD2N-KNXs-BA-FC**  
Número: 93533

Tensão: através do bus KNX  
Dimensões: Ø 83 x 55 mm  
Consumo de corrente: 12 mA



**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