



## PD11-KNXs-FLAT-DX-FC Set 93523-92692

- Tensão: através do bus KNX
- Dimensões: Ø 52 x 48 mm + Ø 100 x 3 mm (92692)
- Consumo de corrente: 12 mA

### Dados da encomenda

Designação	Cor	Número
PD11-KNXs-FLAT-DX-FC	Branco	93523
Anel de cobertura PD11	Branco	92692

## Dados técnicos

Tensão:	através do bus KNX
Dimensões:	<b>Ø 52 x 48 mm + Ø 100 x 3 mm (92692)</b>
Consumo de corrente:	12 mA
Área de deteção:	horizontal 360° (Montagem no teto) máx. Ø 9 m transversal máx. Ø 6 m em direção a máx. Ø 3 m atividade sentada
Alcance:	
Superfície monitorizada (aproximação tangencial):	63 m <sup>2</sup> / 2.5 m Altura de montagem
Altura de montagem min./máx./recomendada:	2 m / 5 m / 2.5 m
Grau de proteção / Classe de Isolamento:	IP54 / Classe III
Resistência ao choque:	IK02
Gama de medição de temperatura:	-5 °C até +45 °C
Temperatura ambiente:	-25 °C até +55 °C
Involucro:	Polycarbonato resistente aos raios UV
Cor do material:	<b>Branco mate, semelhante RAL9010 (92692)</b>
Número de sensores de luz:	1
Número de sensores PIR:	1
KNX TP 256:	Sim
KNX Secure:	Sim
Luz de orientação:	5 - 100 % / OFF / 1 min - 255 min
Luz de vigília (noturna):	5 - 100 %
Nível de luminosidad deseado:	5 - 2000 Lux

## Informações sobre o produto

Set : PD11-KNXs-FLAT-DX-FC + Anel de cobertura  
PD11 Branco mate, semelhante RAL9010



## Artigos de conjunto

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



**PD11-KNXs-FLAT-DX-FC**  
Número: 93523

Tensão: através do bus KNX  
Dimensões: Ø 52 x 48 mm  
Consumo de corrente: 12 mA



**Anel de cobertura PD11**  
Número: 92692

Dimensões: Ø 100 x 3 mm  
Involucro: Policarbonato resistente aos raios UV  
Cor do material: Branco mate, semelhante RAL9010