

**B.E.G.**

**LUXOMAT®**



## PD4-S-GH-SU Set 92265-92199

- Tensión de alimentación: 110 - 240 V AC  
50 / 60 Hz
- Dimensiones: **Ø 200 x 90 mm (92199)**
- Consumo típico: aprox. 0.2 W

### Datos del pedido

Designación	Color	Nº de artículo
PD4-S-GH-SU	blanco	92265
Rejilla de protección metálica BSK (Ø 200 x 90 mm)	blanco	92199

## Datos técnicos

Tensión de alimentación:	110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
Dimensiones:	<b>Ø 200 x 90 mm (92199)</b>
Consumo típico:	aprox. 0.2 W
Área de detección:	horizontal 360° oval (Montaje en techo)
Alcance:	30 m x 19 m
Área de cobertura (movimiento transversal):	440 m <sup>2</sup> / 14 m Altura de montaje
Altura de montaje min./m./recomendada:	5 m / 16 m / 14 m
Grado de protección / Clase:	IP54 / Clase II
Resistencia a impactos:	<b>IK09 (92199)</b>
Temperatura ambiental:	-25 °C a +50 °C <b>Policarbonato de alta calidad + rejilla de acero texturizado (92199)</b>
Carcasa:	
Color de material:	blanco mate, similar RAL9010
Intervalo entre impulsos:	2 o 9 s

## Información sobre el producto

Set : PD4-S-GH-SU + Rejilla de protección metálica  
BSK (Ø 200 x 90 mm) blanco

Modelo Esclavo especial para grandes alturas

Para la ampliación del área de detección de un modelo Master

En caso de detectar movimiento en la zona, el modelo Esclavo envía una señal al detector Master, que es el que conecta la iluminación en función del nivel de luz ambiental existente

Compatible con todos los detectores Master a 230V. Por favor consulte el modelo Master para ver las excepciones

Las flechas permiten orientar correctamente el detector

**En caso de instalación en pasillos con estanterías de gran altura, los detectores deben ubicarse siempre en las entradas de los mismos, cubriendo con carátulas obturadoras la parte de la lente del detector que da hacia fuera del pasillo, con el fin de evitar el encendido de la iluminación cuando hay movimiento en pasillos transversales adyacentes.**





## Elementos fijos

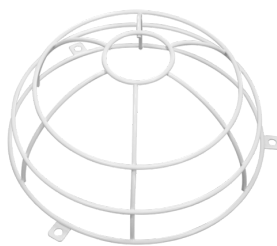
Para recibir el paquete conforme a las especificaciones técnicas, pida los artículos indicados.



### **PD4-S-GH-SU**

Nº de artículo: 92265

Tensión de alimentación: 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz  
Dimensiones: Ø 101 x 76 mm  
Consumo típico: aprox. 0.2 W



### **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