

**B.E.G.****LUXOMAT®**

## PD4-M-2C-DS-SU Set 92761-92386-92199

- Tensión de alimentación: 110 - 240 V AC  
50 / 60 Hz
- Dimensiones: **Ø 200 x 90 mm (92199)**
- Consumo típico: < 1.5 W

### Ámbitos de aplicación

- Vestíbulos
- Pasillos / Zonas de paso
- Escaleras
- Aseos
- Salas técnicas/ de almacenaje

### Datos del pedido

| Designación   | Color  | Nº de artículo |
|---|--------|----------------|
| PD4-M-2C-DS-SU  | blanco | 92761          |
| Zócalo IP54 PD4-TRIO-SU                               | blanco | 92386          |
| Rejilla de protección metálica<br>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:                             | < 1.5 W  |
| Área de detección:                          | horizontal 360°<br>(Montaje en techo)<br>máx. Ø 24 m transversal |
| Alcance:                                    | máx. Ø 9 m frontal<br>máx. Ø 8 m<br>Actividad sedentaria         |
| Área de cobertura (movimiento transversal): | 450 m <sup>2</sup> / 2.5 m<br>Altura de montaje                  |
| Altura de montaje min./m./recomendada:      | 2 m / 10 m / 2.5 m   |
| Grado de protección / Clase:                | <b>IP54 (92386)</b>  |
| Resistencia a impactos:                     | <b>IK09 (92199)</b>  |
| Temperatura ambiental:                      | -25 °C a +50 °C  |

Carcasa: **Policarbonato de alta calidad + rejilla de acero texturizado (92199)**

Color de material: blanco mate, similar RAL9010

Conexión y cables: 0.5 ... 1.5 mm<sup>2</sup> rígido

### Canal 1 y Canal 2 (control de iluminación)

|   |  |
|---|--|
| Potencia de conmutación:                    | 2300 W, cos $\varphi$ = 1<br>1150 VA, cos $\varphi$ = 0.5<br>800 W LED<br>Pico de arranque máx. I <sub>p</sub> (20 ms) = 165 A<br>Pico de arranque máx. I <sub>p</sub> (200 $\mu$ s) = 800 A |
| Tipo de contacto:                           | 2x Contacto $\mu$ , contacto NA contacto previo de tungsteno   |
| Temporización de apagado:                   | 15 s - 60 min, Impulso   |
| Umbral de conmutación:                      | 10 - 2000 Lux  |
| Medición de luz mixta (natural+artificial): | Medición de luz mixta (natural+artificial)   |

## Información sobre el producto

Set : PD4-M-2C-DS-SU + Zócalo IP54 PD4-TRIO-SU blanco + Rejilla de protección metálica BSK (Ø 200 x 90 mm) blanco

Detector de presencia alimentado por dos fases

2 canales de conmutación para el control de iluminación: el sistema de iluminación se puede subdividir en dos grupos separados galvánicamente entre sí.

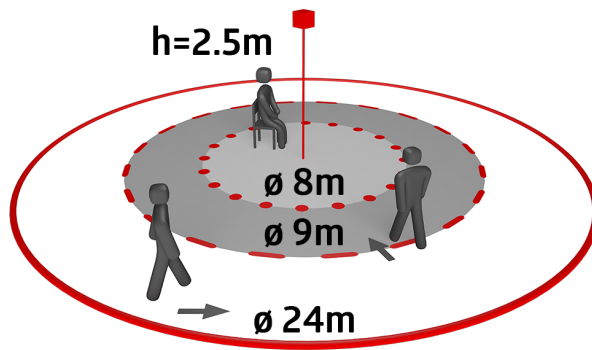
Versión modelo master

Ampliación del área de cobertura mediante detector adicional PD4-M-2C-DS configurado como esclavo

Posibilidad de conmutación manual vía pulsador convencional

Funciones adicionales programables mediante mando a distancia (opcional)

Valores por defecto preconfigurados: 10 min. y 500 Lux



## Elementos fijos

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



### **PD4-M-2C-DS-SU**

Nº de artículo: 92761

Tensión de alimentación: 110 - 240 V AC 50

/ 60 Hz

Dimensiones: Ø 124 x 85 mm

Consumo típico: < 1.5 W



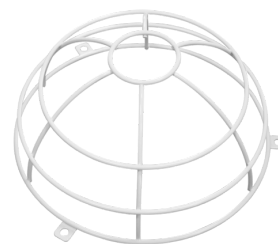
### **Zócalo IP54 PD4-TRIO-SU**

Nº de artículo: 92386

Grado de protección / Clase: IP54

Carcasa: Policarbonato de alta calidad

Color de material: blanco



### **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