

B.E.G.**LUXOMAT®**

PD9-1C-12-48V-FT Set 92985-92346

- Tensión de alimentación: 12 - 48 V AC / DC
- Dimensiones: **Cabezal sensor: Ø 45 x 37 mm, Unidad de potencia: 165 x 24 x 24 mm + Ø 45 mm (92346)**
- Consumo típico: < 0.25 W

Ámbitos de aplicación

- Vestíbulos
- Pasillos / Zonas de paso
- Despachos

Datos del pedido

| Designación | Color | Nº de artículo |
|---------------------------------|------------|----------------|
| PD9-1C-12-48V-FT | blanco | 92985 |
| Anillo embellecedor PD9 Ø 45 mm | gris plata | 92346 |

Datos técnicos

| | |
|------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Tensión de alimentación: | 12 - 48 V AC / DC |
| Dimensiones: | Cabezal sensor: Ø 45 x 37 mm, Unidad de potencia: 165 x 24 x 24 mm + Ø 45 mm (92346) |
| Consumo típico: | < 0.25 W |
| Área de detección: | horizontal 360° (Montaje en techo) máx. Ø 10 m transversal máx. Ø 6 m frontal |
| Alcance: | máx. Ø 4 m Actividad sedentaria |
| Área de cobertura (movimiento transversal): | 78 m ² / 2.5 m Altura de montaje |
| Altura de montaje min./m./recomendada: | 2 m / 5 m / 2.5 m |
| Grado de protección / Clase: | IP20 / Clase II |
| Resistencia a impactos: | IK03 |
| Temperatura ambiental: | -25 °C a +50 °C |
| Carcasa: | Policarbonato de alta calidad |
| Color de material: | gris plata mate (92346) |
| Longitud del cable: | 45 cm |
| Canal 1 (control de iluminación libre de potencial) | |
| Potencia de conmutación: | 1000 W, cos φ = 1 800 W LED Pico de arranque máx. I _p (20 ms) = 165 A Pico de arranque máx. I _p (200 μs) = 800 A |
| Tipo de contacto: | 1x Contacto μ, libre de potencial contacto NA contacto previo de tungsteno |
| Temporización de apagado: | 30 s - 30 min, Impulso |
| Umbral de conmutación: | 10 - 2000 Lux |

Información sobre el producto

Set : PD9-1C-12-48V-FT + Anillo embellecedor PD9 Ø 45 mm gris plata mate

Minidetector de movimiento alimentado a 12-48 V

Un canal para conmutar la iluminación

Fácil configuración en el propio aparato

La unidad de potencia se introduce en el falso techo a través del taladro efectuado para colocar el detector (34 mm diámetro)

Anclaje rápido y sencillo en techos y luminarias gracias a sus muelles de resorte

Anillo embellecedor de 45 mm Ø y carátulas obturadoras incluidos de serie



power supply



sensor head



Elementos fijos

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



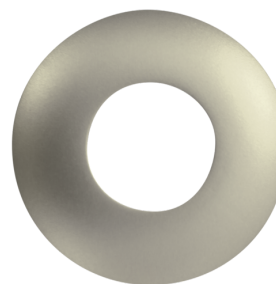
PD9-1C-12-48V-FT

Nº de artículo: 92985

Tensión de alimentación: 12 - 48 V AC / DC

Dimensiones: Cabezal sensor: Ø 45 x 37 mm, Unidad de potencia: 165 x 24 x 24 mm

Consumo típico: < 0.25 W



Anillo embellecedor PD9 Ø 45 mm

Nº de artículo: 92346

Dimensiones: Ø 45 mm

Color de material: gris plata mate