

B.E.G.**LUXOMAT®**

PD4-M-1C-GH-SU Set 92245-92375-92199

- Tensión de alimentación: 110 - 240 V AC
50 / 60 Hz
- Dimensiones: **Ø 200 x 90 mm (92199)**
- Consumo típico: aprox. 0.5 W

Ámbitos de aplicación

- Almacén con estanterías elevadas
- Polideportivos/Logísticos

Datos del pedido

Designación	Color	Nº de artículo
PD4-M-1C-GH-SU	blanco	92245
Zócalo para modelos SU IP65 para PD4-SU IP20	blanco	92375
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: **Ø 200 x 90 mm (92199)**

Consumo típico: aprox. 0.5 W
horizontal 360°
Área de detección: oval (Montaje en techo)

Alcance: 30 m x 19 m

Área de cobertura (movimiento transversal): 440 m² / 14 m
Altura de montaje

Altura de montaje min./m./recomendada: 5 m / 16 m / 14 m

Grado de protección / Clase: IP20 / Clase II

Resistencia a impactos: **IK09 (92199)**

Temperatura ambiental: -25 °C a +50 °C

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

Color de material: blanco mate, similar RAL9010

Canal 1 (control de iluminación libre de potencial)

Potencia de conmutación: 2300 W, $\cos \varphi = 1$
1150 VA, $\cos \varphi = 0.5$
800 W LED

Pico de arranque máx. I_p (20 ms) = 165 A
Pico de arranque máx. I_p (200 μ s) = 800 A

Tipo de contacto: 1x Contacto μ , libre de potencial
contacto NA
contacto previo de tungsteno

Temporización de apagado: 15 s - 30 min, Impulso

Umbral de conmutación: 20 - 2000 Lux

Medición de luz mixta (natural+artificial): Medición de luz mixta (natural+artificial)

Información sobre el producto

Set : PD4-M-1C-GH-SU + Zócalo para modelos SU IP65 para PD4-SU IP20 blanco + Rejilla de protección metálica BSK (Ø 200 x 90 mm) blanco

Detector de presencia especial para grandes alturas (naves/logísticos)

Un contacto libre de potencial

Versión modelo master

Posibilidad de ampliación del área de detección utilizando modelos Esclavos

Fácil programación vía mando a distancia (obligatorio)

Posibilidad de conmutación manual mediante pulsador

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.

Valores por defecto preconfigurados: 3 min. y 1.000 Lux





Elementos fijos

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



PD4-M-1C-GH-SU

Nº de artículo: 92245

Tensión de alimentación: 110 - 240 V
AC 50 / 60 Hz
Dimensiones: Ø 98 x 63 mm
Consumo típico: aprox. 0.5 W



Zócalo para modelos SU IP65 para PD4-SU IP20

Nº de artículo: 92375

Dimensiones: Ø 115 x 70 mm
Grado de protección / Clase: IP65
Resistencia a impactos: IK07



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