

B.E.G.**LUXOMAT®**

Aleum Glow WB

93132 EAN: 4007529931323

Detector de movimiento PIR para exteriores de 230 V con ángulo de detección de 180° y alcance de hasta 16 m (400 m²), con protección contra el paso por debajo, luz ambiental y configuración por Bluetooth

Datos del pedido

| Designación | Color | Nº de artículo |
|---------------|--------|----------------|
| Aleum Glow WB | blanco | 93132 |

Accesorios

| Designación | Color | Nº de artículo |
|---|--------|----------------|
| Elemento supresor RC | blanco | 10880 |
| Mini-Elemento supresor RC | | 10882 |
| Rejilla de protección metálica BSK (Ø 164 x 143 mm) | blanco | 92467 |

Datos técnicos

| | |
|---|--|
| Tensión de alimentación: | 230 V AC \pm 10% 50 / 60 Hz |
| Dimensiones: | 105 x 54 x 71 mm |
| Configuración: | App B.E.G "B.E.G. One" / "B.E.G. MyControl" (Bluetooth) |
| Consumo típico: | aprox. 0.5 W |
| Área de detección: | horizontal 180° (Montaje en pared) máx. 16 m transversal |
| Alcance: | máx. 5 m frontal máx. 3 m Lente vertical inferior |
| Área de cobertura (movimiento transversal): | 400 m ² / 2.5 m Altura de montaje |
| Altura de montaje min./m./recomendada: | 2 m / 4 m / 2.5 m |
| Grado de protección / Clase: | IP54 / Clase II |
| Resistencia a impactos: | IK03 |
| Temperatura ambiental: | -25 °C a +50 °C |
| Carcasa: | Polycarbonato de alta calidad |
| Color de material: | blanco mate, similar RAL9010 |
| Conexionado y cables: | para cables unifilares de 0.5 - 2.5 mm ² |

Canal 1 (control de iluminación)

| | |
|------------------------------|--|
| 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 , contacto NA contacto previo de tungsteno |
| Temporización de apagado: | 10 s - 30 min, Impulso |
| Luz ambiental: | 0 - 100 % / 10 s - 6 h / 16 colores |
| Umbral de conmutación: | 10 - 2500 Lux |

Información sobre el producto

Detector de movimiento con ángulo de detección de 180° y lente vertical inferior adicional

Luz ambiental

La aplicación B.E.G. permite configurar otras funciones a través de Bluetooth

Ajuste mecánico del alcance

Ajuste dinámico de la temporización en función de la dirección del movimiento

Detección ininterrumpida en circuito en paralelo de varios detectores

Puesta en marcha inmediata utilizando los valores por defecto preconfigurados

Conmutación con paso por cero

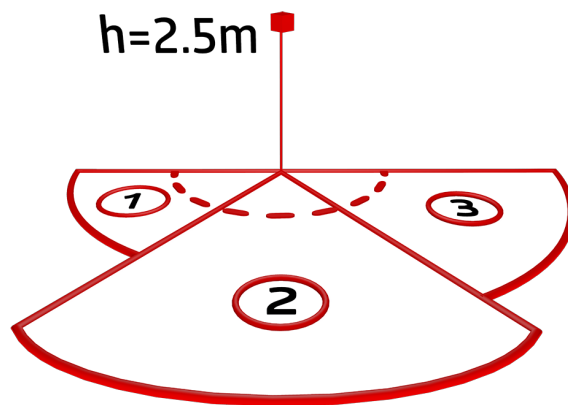
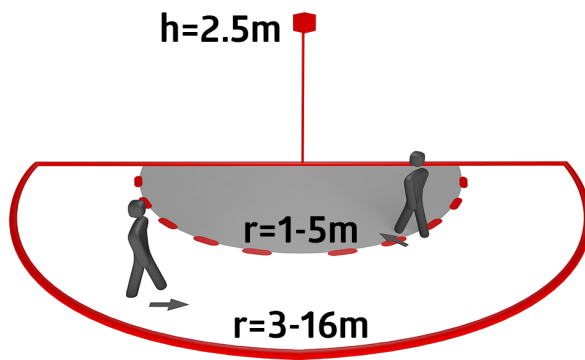
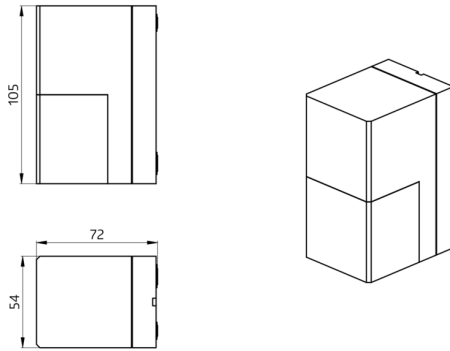
Se puede minimizar el número de detecciones erróneas por animales reduciendo la sensibilidad del detector

Fácil montaje gracias a su zócalo insertable

Bluetooth desactivable

Montaje en pared

Valores por defecto preconfigurados: 3 min. y 20 Lux

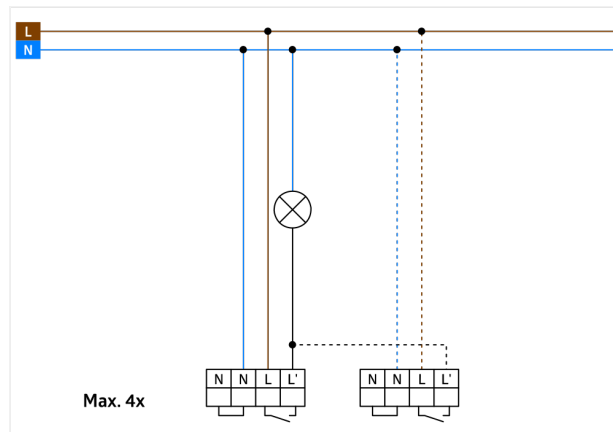




B.E.G. MyControl



B.E.G. One App



Accesorios



Elemento supresor RC

Nº de artículo: 10880

Tensión de alimentación: 230 V AC
±10%
Dimensiones: 38 x 12 x 26 mm
Grado de protección / Clase: IP20 /
Clase II



Mini-Elemento supresor RC

Nº de artículo: 10882

Tensión de alimentación: 230 V AC
±10%
Dimensiones: 50 x 23 x 8 mm
Grado de protección / Clase: IP20 /
Clase II



Rejilla de protección metálica BSK (Ø 164 x 143 mm)

Nº de artículo: 92467

Dimensiones: Ø 164 x 143 mm
Resistencia a impactos: IK09
Carcasa: rejilla de acero texturizado