

B.E.G.**LUXOMAT®**

Indoor 180-M-2C con marco

92136 EAN: 4007529921362

- Tensión de alimentación: 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
- Dimensiones: con marco 87 x 87 x 61 mm
- Consumo típico: aprox. 0.4 W

Ámbitos de aplicación

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

Datos del pedido

Designación	Color	Nº de artículo
Indoor 180-M-2C con marco	blanco puro	92136

Accesorios

Designación	Color	Nº de artículo
Adaptador BLE-IR	negro	93067
IR-PD-2C	-	92475
IR-PD-Mini	-	92159
Marco embellecedor IP20 Indoor 180	blanco puro	92630
Marco embellecedor IP20 Indoor 180	blanco tráfico	92631
Marco embellecedor IP20 Indoor 180	antracita	92634
Marco embellecedor IP54 Indoor 180	blanco puro	92139
Marco embellecedor IP20 Indoor 180	blanco perla	92632
Marco embellecedor IP20 Indoor 180	gris plata	92633

Zócalo para modelos SU Indoor 180	blanco puro	92141
Adaptador central Indoor 180 45x45	blanco tráfico	38947
Adaptador central Indoor 180 45x45	blanco perla	39076
Adaptador central Indoor 180 55 x 55 mm	blanco puro	39222
Adaptador central Indoor 180 55 x 55 mm	Blanco señal	39241
Adaptador central Indoor 180 55x55	blanco tráfico	39242
Adaptador central Indoor 180 S1 56x56	blanco puro	35126
Adaptador central Indoor 180 56x56 Módulo2	blanco puro	35127
Elemento supresor RC	blanco	10880
Mini-Elemento supresor RC		10882
Carátulas obturadoras Indoor 180 transparente		92294
Carátula obturadora Indoor 180		33233

Datos técnicos

Tensión de alimentación:	110 – 240 V AC 50 / 60 Hz
Dimensiones:	con marco 87 x 87 x 61 mm
Consumo típico:	aprox. 0.4 W
Área de detección:	horizontal 180° (Montaje en pared)
Alcance:	máx. 10 m transversal máx. 3 m frontal
Área de cobertura (movimiento transversal):	150 m ² / 1.1 m Altura de montaje
Altura de montaje min./m./recomendada:	1 m / 2.2 m / 1.1 m
Grado de protección / Clase:	IP20 / Clase II
Resistencia a impactos:	IK05
Temperatura ambiental:	-25 °C a +50 °C
Carcasa:	Polycarbonato de alta calidad
Color de material:	blanco puro mate, similar RAL9010

Canal 1 (control de iluminación)

Potencia de conmutación:	2300 W, cos ϕ = 1 1150 VA, cos ϕ = 0.5 800 W LED Pico de arranque máx. Ip (20 ms) = 165 A Pico de arranque máx. Ip (200 μ s) = 800 A
Tipo de contacto:	1x Contacto μ , contacto NA contacto previo de tungsteno
Temporización de apagado:	15 s – 30 min, Impulso
Umbral de conmutación:	10 – 2000 Lux

Canal 2 (control HVAC, libre de potencial)

Potencia de conmutación:	3 A (230 V), cos ϕ = 1
Tipo de contacto:	1x Contacto μ , libre de potencial contacto NA
Temporización de apagado:	5 min – 120 min, Impulso alarma, Impulso

Información sobre el producto

Detector de presencia para caja de mecanismos con función de rearme por sonido

Un canal para conmutar la iluminación

Un canal adicional con contacto libre de potencial para control HVAC

Versión modelo master

Posibilidad de ampliación del área de detección utilizando modelos Esclavos

Nivel de sensibilidad acústica ajustable

Rearme automático por sonido de la temporización de apagado

Disponible en versión completa con marco embellecedor (dimensiones interiores 60 x 60 mm) o en versión mecanismo sensor sin marco embellecedor (dimensiones interiores 50 x 50 mm) para su combinación con diferentes marcos disponibles en 5 colores distintos

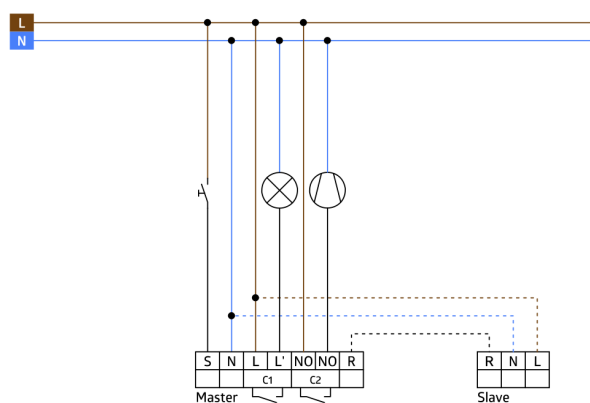
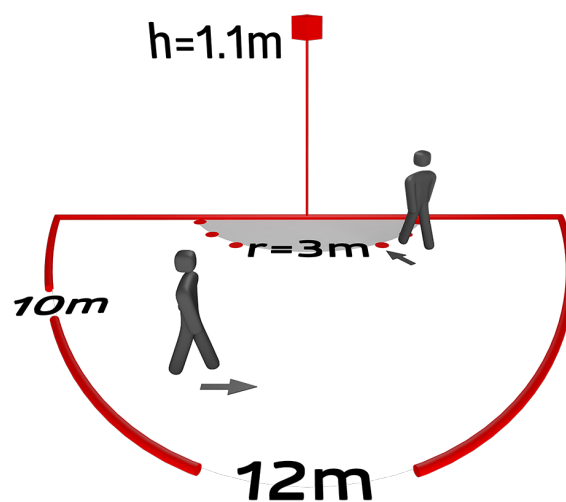
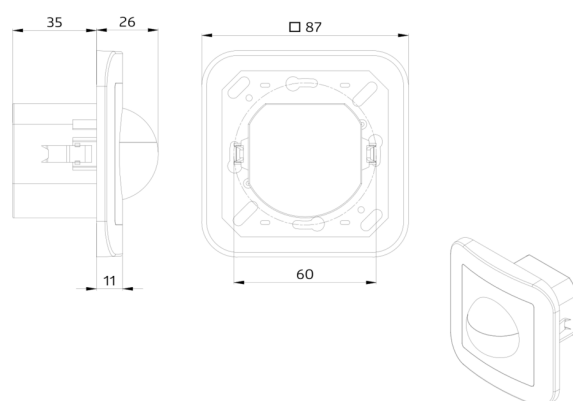
En combinación con los sets de adaptadores centrales disponibles permite su integración en las series de mecanismos más habituales de otros fabricantes

Marcos embellecedores y adaptadores centrales B.E.G. opcionales para combinación con otras gamas de mecanismos

Valores por defecto preconfigurados: 10 min., 500 Lux (15 min. para el canal HVAC)

Ejemplos de aplicaciones:

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



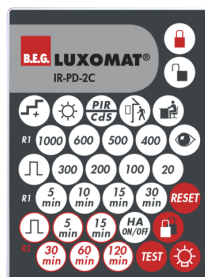
Accesorios



Adaptador BLE-IR

Nº de artículo: 93067

Dimensiones: 40 x 55 x 103 mm
Color de material: negro
Frecuencia: 2.4 GHz Banda ISM, GFSK
0.2 dBm + 5.3 dBi = 5.5 dBm



IR-PD-2C

Nº de artículo: 92475

Batería: 3.0 V Litio CR2032 (incluida)
Dimensiones: 80 x 60 x 8 mm
Color de material: -



IR-PD-Mini

Nº de artículo: 92159

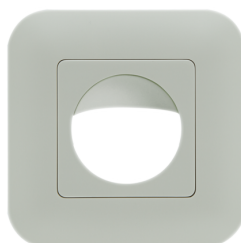
Batería: 3.0 V Litio CR2032 (incluida)
Dimensiones: 57 x 35 x 7 mm
Color de material: -



Marco embellecedor IP20 Indoor 180

Nº de artículo: 92630

Dimensiones: 86 x 86 mm
Grado de protección / Clase: IP20
Carcasa: Policarbonato de alta calidad



Marco embellecedor IP20 Indoor 180

Nº de artículo: 92631

Dimensiones: 86 x 86 mm
Grado de protección / Clase: IP20
Carcasa: Policarbonato de alta calidad



Marco embellecedor IP20 Indoor 180

Nº de artículo: 92634

Dimensiones: 86 x 86 mm
Grado de protección / Clase: IP20
Carcasa: Policarbonato de alta calidad



Marco embellecedor IP54 Indoor 180

Nº de artículo: 92139

Dimensiones: 87 x 87 mm
Grado de protección / Clase: IP54
Carcasa: Policarbonato de alta calidad



Marco embellecedor IP20 Indoor 180

Nº de artículo: 92632

Dimensiones: 86 x 86 mm
Grado de protección / Clase: IP20
Carcasa: Policarbonato de alta calidad



Marco embellecedor IP20 Indoor 180

Nº de artículo: 92633

Dimensiones: 86 x 86 mm
Grado de protección / Clase: IP20
Carcasa: Policarbonato de alta calidad



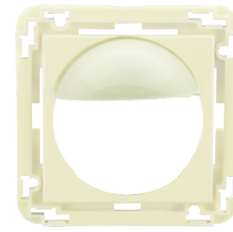
Zócalo para modelos SU Indoor 180
Nº de artículo: 92141

Dimensiones: 88 x 88 x 42 mm
Grado de protección / Clase: IP54
Resistencia a impactos: IK05



Adaptador central Indoor 180 45x45
Nº de artículo: 38947

Dimensiones: 45 x 45 mm
Color de material: blanco tráfico mate, similar RAL9016



Adaptador central Indoor 180 45x45
Nº de artículo: 39076

Dimensiones: 45 x 45 mm
Carcasa: Policarbonato de alta calidad
Color de material: blanco perla mate, similar RAL1013



Adaptador central Indoor 180 55 x 55 mm
Nº de artículo: 39222

Dimensiones: 55 x 55 mm
Carcasa: Policarbonato de alta calidad
Color de material: blanco puro brillo, similar RAL9010



Adaptador central Indoor 180 55 x 55 mm
Nº de artículo: 39241

Dimensiones: 55 x 55 mm
Carcasa: Policarbonato de alta calidad
Color de material: Blanco señal brillo, similar RAL9003



Adaptador central Indoor 180 55x55
Nº de artículo: 39242

Dimensiones: 55 x 55 mm
Carcasa: Policarbonato de alta calidad
Color de material: blanco tráfico brillo, similar RAL9016



Adaptador central Indoor 180 S1 56x56
Nº de artículo: 35126

Dimensiones: 56 x 56 mm
Carcasa: Policarbonato de alta calidad
Color de material: blanco puro brillo, similar RAL9010



Adaptador central Indoor 180 56x56 Módulo2
Nº de artículo: 35127

Dimensiones: 56 x 56 mm
Carcasa: Policarbonato de alta calidad
Color de material: blanco puro brillo, similar RAL9010



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



Carátulas obturadoras Indoor 180 transparente

Nº de artículo: 92294

Carcasa: Policarbonato de alta calidad



Carátula obturadora Indoor 180

Nº de artículo: 33233

Carcasa: Policarbonato de alta calidad

Color de material: blanco