

**B.E.G.****LUXOMAT®**

## Indoor 180-M-2C Versão completa Set 92136-92139

Detetor de presença PIR de parede de 2 canais, 230 V, com ângulo de deteção de 180° e alcance de até 10 m (150 m<sup>2</sup>), com sensor acústico

### Domínios de aplicação

- corredores/halls
- banheiros
- Halls de entrada
- escadas
- Sala de equipamentos

### Dados da encomenda

Designação	Cor	Número
Indoor 180-M-2C Versão completa	Branco puro	92136
Moldura IP54 Indoor 180	Branco puro	92139

## Dados técnicos

Tensão:	110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
Dimensões:	<b>Versão completa 87 x 87 x 61 mm + 87 x 87 mm (92139)</b>
Alimentação:	aprox. 0.4 W
Área de deteção:	horizontal 180° (Montagem em parede)
Alcance:	máx. 10 m transversal máx. 3 m em direção a
Superfície monitorizada (aproximação tangencial):	150 m <sup>2</sup> / 1.1 m
Altura de montagem min./máx./recomendada:	Altura de montagem 1 m / 2.2 m / 1.1 m
Grau de proteção / Classe de Isolamento:	<b>IP20 / Classe II + IP54 (92139)</b>
Resistência ao choque:	IK05
Temperatura ambiente:	-25 °C até +50 °C
Involucro:	Polycarbonato resistente aos raios UV
Cor do material:	<b>Branco puro mate, semelhante RAL9010 (92139)</b>

### Canal 1 (controlo de iluminação)

Potência:	2300 W, $\cos \varphi = 1$ 1150 VA, $\cos \varphi = 0.5$ 800 W LED
Tipo de contato:	máx. Corrente I <sub>p</sub> (20 ms) = 165 A máx. Corrente I <sub>p</sub> (200 μs) = 800 A 1x Micro contato, Contato NA com contato pré-estabelecido de tungsténio
Temporização de funcionamento:	15 s - 30 min, Impulso
Valor limite de acendimento:	10 - 2000 Lux

### Canal 2 (controlo AVAC livre de potencial)

Potência:	3 A (230 V), $\cos \varphi = 1$
Tipo di contato:	1x Micro contato, livre de potencial Contato NA

## Informações sobre o produto

Set : Indoor 180-M-2C Versão completa + Moldura IP54 Indoor 180 Branco puro mate, semelhante RAL9010
Detetor de presença de parede com sensor acústico integrado
Um canal para comandar a iluminação
Um contacto livre de potencial (seco) para AVAC
Versão de dispositivo principal
A área de deteção pode ser expandida recorrendo a dispositivos auxiliares
Sensor acústico ajustável individualmente
Extensão automática do tempo de operação por deteção do ruído
Disponível com moldura (dimensão interior da tampa 60 x 60 mm) ou sem moldura para combinação com tampa (medida dentro da tampa 50 x 50 mm) em 5 cores diferentes
Pode ser usado em conjunto com placas centrais de vários sistemas de aparelhagem comuns de vários fabricantes
Estão disponíveis molduras e placas centrais B.E.G. para combinação com outros sistemas de aparelhagem de interruptores e tomadas do mercado
Valores pré-definidos de fábrica: 10 min. e 500 lux (AVAC 15 min.)

Temporização de funcionamento:

5 min - 120 min,  
Impulso de alarme, Impulso



## Artigos de conjunto

Para obter o conjunto de acordo com as especificações técnicas, é necessário encomendar os artigos indicados.



**Indoor 180-M-2C Versão completa**  
Número: 92136

Tensão: 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz  
Dimensões: Versão completa 87 x 87 x 61 mm  
Alimentação: aprox. 0.4 W



**Moldura IP54 Indoor 180**  
Número: 92139

Dimensões: 87 x 87 mm  
Grau de proteção / Classe de Isolamento: IP54  
Involucro: Policarbonato resistente aos raios UV