

**B.E.G.****LUXOMAT®**

## Indoor 180-R Versão completa Set 92623-92631

- Tensão: 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
- Dimensões: Versão completa 87 x 87 x 61 mm
- Alimentação: aprox. 0.5 W

### Domínios de aplicação

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

### Dados da encomenda

Designação	Cor	Número
Indoor 180-R Versão completa	Branco puro	92623
Moldura IP20 Indoor 180	branco de sinalização	92631

## Dados técnicos

Tensão:	110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
Dimensões:	Versão completa 87 x 87 x 61 mm
Alimentação:	aprox. 0.5 W horizontal 180° (Montagem em parede)
Área de detecção:	máx. 10 m transversal máx. 3 m em direção a
Alcance:	
Superfície monitorizada (aproximação tangencial):	150 m <sup>2</sup> / 1.1 m Altura de montagem
Altura de montagem min./máx./recomendada:	1 m / 2.2 m / 1.1 m
Grau de proteção / Classe de Isolamento:	IP20 / Classe II
Resistência ao choque:	IK05
Temperatura ambiente:	-25 °C até +50 °C
Involucro:	Polycarbonato resistente aos raios UV
Cor do material:	<b>branco de sinalização mate, semelhante RAL9016 (92631)</b>

### Canal 1 (controlo de iluminação)

Potência:	2300 W, $\cos \varphi = 1$ 1150 VA, $\cos \varphi = 0.5$ 800 W LED máx. Corrente $I_p$ (20 ms) = 165 A máx. Corrente $I_p$ (200 $\mu$ s) = 800 A
Tipo de contato:	1x Micro contato, Contato NA com contato pré- estabelecido de tungsténio
Temporização de funcionamento:	15 s - 16 min, Impulso
Valor limite de acendimento:	10 - 2000 Lux

## Informações sobre o produto

Set : Indoor 180-R Versão completa + Moldura IP20  
Indoor 180 branco de sinalização mate, semelhante  
RAL9016

Detetor de movimento de parede com sensor acústico  
integrado

Versão de relé com tecnologia de três fios

Sensor acústico ajustável individualmente

Extensão automática do tempo de operação por detecção do  
ruído

Possibilidade de comando manual através de botão de  
pressão

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



## Artigos de conjunto

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



### **Indoor 180-R Versão completa**

Número: 92623

Tensão: 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz

Dimensões: Versão completa 87 x 87 x 61 mm

Alimentação: aprox. 0.5 W



### **Moldura IP20 Indoor 180**

Número: 92631

Dimensões: 86 x 86 mm

Grau de proteção / Classe de Isolamento: IP20

Involucro: Policarbonato resistente aos raios UV