

**B.E.G.****LUXOMAT®**

## PD3N-1C-FM Set 92186-93087

- Tensão: 110 – 240 V AC 50 / 60 Hz
- Dimensões: Ø 106 x 63 mm
- Alimentação: aprox. 0.5 W

### Domínios de aplicação

- casas de banho
- Sala de equipamentos
- corredores/halls
- escadas

### Dados da encomenda

Designação	Cor	Número
PD3N-1C-FM	Branco	92186
Anel de cobertura PD3N FM	preto azeviche	93087

## Dados técnicos

Tensão:	110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
Dimensões:	Ø 106 x 63 mm
Alimentação:	aprox. 0.5 W horizontal 360° (Montagem no tecto)
Área de deteção:	máx. Ø 10 m transversal máx. Ø 6 m em direção a máx. Ø 4 m atividade sentada
Alcance:	
Superfície monitorizada (aproximação tangencial):	78 m <sup>2</sup> / 2.5 m Altura de montagem
Altura de montagem min./máx./recomendada:	2 m / 5 m / 2.5 m
Grau de proteção / Classe de Isolamento:	IP20 / Classe II
Resistência ao choque:	IK04
Temperatura ambiente:	-25 °C até +50 °C
Involucro:	Polycarbonato resistente aos raios UV
Cor do material:	<b>preto azeviche mate, semelhante RAL9005 (93087)</b>
<b>Canal 1 (controlo de iluminação)</b>	
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 µs) = 800 A 1x Micro contato, Contato NA com contato pré- estabelecido de tungsténio
Tipo de contato:	
Temporização de funcionamento:	15 s - 30 min, Impulso
Valor limite de acendimento:	10 - 2000 Lux

## Informações sobre o produto

Set : PD3N-1C-FM + Anel de cobertura PD3N FM  
preto azeviche mate, semelhante RAL9005

Detetor de movimento para tecto, compatível com comando à  
distância IV

Um canal para comandar a iluminação

Comutação com deteção de passagem por zero

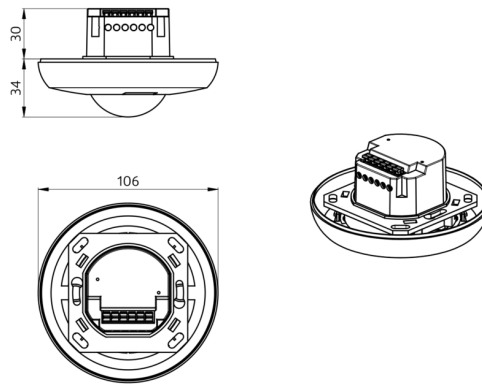
Sistema ótico de última geração que deteta o mais pequeno  
movimento

Deteção ininterrupta de circuitos paralelos de vários detetores

Possibilidade de comando manual através de botão de  
pressão

Outras funções adicionais podem ser configuradas através de  
controle remoto opcional.

Valores pré-definidos de fábrica: 10 min. e 500 lux



## Artigos de conjunto

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



### **PD3N-1C-FM**

Número: 92186

Tensão: 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz

Dimensões: Ø 106 x 63 mm

Alimentação: aprox. 0.5 W



### **Anel de cobertura PD3N FM**

Número: 93087

Dimensões: Ø 106 x 17 mm

Involucro: Policarbonato resistente aos raios UV

Cor do material: preto azeviche mate, semelhante RAL9005