

B.E.G.**LUXOMAT®**

PD3N-2C-FC Set 92198-92991

- Tensão: 110 – 240 V AC 50 / 60 Hz
- Dimensões: Ø 83 x 81 mm
- Alimentação: aprox. 0.5 W

Domínios de aplicação

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

Dados da encomenda

Designação	Cor	Número
PD3N-2C-FC	Branco	92198
Moldura de desenho quadrado PD3N-FC	Branco	92991

Dados técnicos

Tensão:	110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
Dimensões:	Ø 83 x 81 mm
Alimentação:	aprox. 0.5 W horizontal 360° (Montagem no teto)
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 ² / 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:	IP23 / Classe II
Resistência ao choque:	IK04
Temperatura ambiente:	-25 °C até +50 °C
Involucro:	Polycarbonato resistente aos raios UV
Cor do material:	Branco mate, semelhante RAL9010

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 µs) = 800 A 1x Micro contato, Contato NA com contato pré- estabelecido de tungsténio
Tipo de contato:	
Temporização de funcionamento:	30 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 Contato NA (livre de potencial)
Temporização de funcionamento:	5 min - 120 min

Informações sobre o produto

Set : PD3N-2C-FC + Moldura de desenho quadrado
PD3N-FC Branco mate, semelhante RAL9010

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

Um canal para comandar a iluminação

Comutação com deteção de passagem por zero

Um contacto livre de potencial (seco) para AVAC

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



Artigos de conjunto

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



PD3N-2C-FC

Número: 92198

Tensão: 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz

Dimensões: Ø 83 x 81 mm

Alimentação: aprox. 0.5 W



Moldura de desenho quadrado PD3N-FC

Número: 92991

Dimensões: 83 x 83 x 8 mm

Involucro: Policarbonato resistente aos raios UV

Cor do material: Branco mate, semelhante RAL9010