

B.E.G.**LUXOMAT®**

PD3N-1C-NO-PF-FC Set 92576-92991

- Tensão: 110 – 240 V AC 50 / 60 Hz
- Dimensões: Ø 83 x 81 mm
- Alimentação: aprox. 0.4 W

Domínios de aplicação

- parques de estacionamento subterrâneos
- Halls de entrada
- corredores/halls
- banheiros
- Sala de equipamentos
- pequenos escritórios
- Escritórios em Open space
- salas de conferências

Dados da encomenda

| Designação | Cor | Número |
|-------------------------------------|--------|--------|
| PD3N-1C-NO-PF-FC | Branco | 92576 |
| 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. 0.4 W |
| Área de detecção: | horizontal 360° (Montagem no teto) máx. Ø 10 m transversal máx. Ø 6 m em direção a |
| Alcance: | máx. Ø 4 m atividade sentada |
| 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 (controle da iluminação livre de potencial)

| | |
|-----------------------------------|--|
| 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 μ s) = 800 A |
| Tipo de contato: | 1x Micro contato, livre de potencial Contato NA com contato pré- estabelecido de tungstênio |
| Temporização de funcionamento: | 15 s - 30 min, Impulso |
| Valor limite de acendimento: | 10 - 2000 Lux |

Informações sobre o produto

Set : PD3N-1C-NO-PF-FC + Moldura de desenho quadrado PD3N-FC Branco mate, semelhante RAL9010

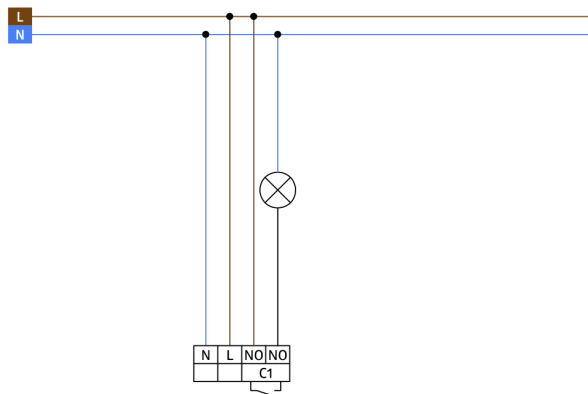
Detetor de movimento para teto, compatível com comando à distância IV

Um contacto de comutação livre de potencial (seco)

Comutação com detecção de passagem por zero

Sistema ótico de última geração que deteta o mais pequeno movimento

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-1C-NO-PF-FC

Número: 92576

Tensão: 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz

Dimensões: Ø 83 x 81 mm

Alimentação: aprox. 0.4 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