

B.E.G.**LUXOMAT®**

PD3N-1C-NO-PF-FC Set 92576-93086

Detetor de movimento PIR de 230 V com cobertura de 360° e alcance de até 10 m de diâmetro (78 m²), controlável à distância e com contacto de comutação sem potencial

Dados da encomenda

Designação	Cor	Número
PD3N-1C-NO-PF-FC	Branco	92576
Anel de cobertura PD3N FC	preto azeviche	93086

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 técnicos

Tensão:	110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
Dimensões:	Ø 83 x 81 mm
Alimentação:	aprox. 0.4 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:	preto azeviche mate, semelhante RAL9005 (93086)
Canal 1 (controle da iluminação livre de potencial)	
Potência:	2300 W, cos φ = 1 1150 VA, cos φ = 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 tungsténio
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 + Anel de cobertura PD3N FC preto azeviche mate, semelhante RAL9005

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

Um contacto de comutação livre de potencial (seco)

Comutação com deteção 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



Anel de cobertura PD3N FC

Número: 93086

Dimensões: Ø 83 x 6 mm

Involucro: Policarbonato resistente aos raios UV

Cor do material: preto azeviche mate, semelhante RAL9005