

B.E.G.**LUXOMAT®**

PD9-M-1C-SDB- IP65-12V-FC

92947 EAN: 4007529929474

- Tensão: 12 - 48 V AC / DC
- Dimensões: Cabeça do sensor: Ø 36 x 28 mm, Fonte de alimentação: 154 x 38 x 25 mm
- Área de deteção: horizontal 360° (Montagem no tecto)

Dados da encomenda

Designação	Cor	Número
PD9-M-1C-SDB-IP65-12V-FC		92947

Acessórios

Designação	Cor	Número
IR-PD9	-	92201
IR-PD-Mini	-	92159
Tampa IP65 por Cabeça do sensor PD9	transparente	92958
Anel de cobertura PD9 Ø 36 mm	antracite	92235
Anel de cobertura PD9 Ø 36 mm	Branco	92238
Anel de cobertura PD9 Ø 36 mm	Prateado	92237
Anel de cobertura PD9 Ø 45 mm	Branco	92327
Anel de cobertura PD9 Ø 45 mm	Prateado	92346
Moldura de desenho quadrado PD9-FC	Branco puro	92993

Dados técnicos

Tensão:	12 - 48 V AC / DC
Dimensões:	Cabeça do sensor: Ø 36 x 28 mm, Fonte de alimentação: 154 x 38 x 25 mm
Área de deteção:	horizontal 360° (Montagem no tecto) máx. Ø 10 m transversal máx. Ø 6 m em direcção 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:	IP65 / Classe II
Temperatura ambiente:	-25 °C até +50 °C
Involucro:	Polycarbonato resistente aos raios UV
Cor do material:	Branco mate, semelhante RAL9010
Comprimento do cabo:	45 cm, isolado
Potência:	2300 W, cos φ = 1 1150 VA, cos φ = 0.5
Temporização de funcionamento:	1 min - 30 min
Valor limite de acendimento:	10 - 2000 Lux

Informações sobre o produto

Mini detetor de presença especialmente projetado para salas com elevado índice de humidade, com uma tensão de operação de 12-48V

Um contacto de comutação livre de potencial (seco)

Pode ser ligado diretamente um dispositivo escravo adicional

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

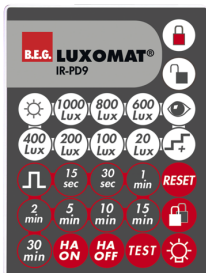
Grampos de mola para instalação rápida e fácil em tetos falsos e luminárias

Inclui aro de acabamento de 45 mm e máscaras para limitar área de cobertura

Inclui máscaras



Acessórios



IR-PD9

Número: 92201

Bateria: 3.0 V lítio CR2032 (incluída)
Dimensões: 80 x 60 x 8 mm
Cor do material: -



Anel de cobertura PD9 Ø 36 mm

Número: 92235

Dimensões: Ø 36 mm
Involucro: Policarbonato resistente aos raios UV
Cor do material: antracite brilho



Anel de cobertura PD9 Ø 45 mm

Número: 92327

Dimensões: Ø 45 mm
Cor do material: Branco mate



IR-PD-Mini

Número: 92159

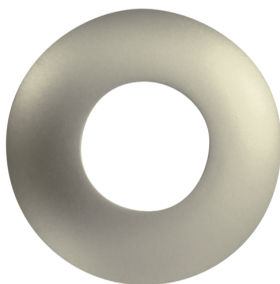
Bateria: 3.0 V lítio CR2032 (incluída)
Dimensões: 57 x 35 x 7 mm
Cor do material: -



Anel de cobertura PD9 Ø 36 mm

Número: 92238

Dimensões: Ø 36 mm
Involucro: Policarbonato resistente aos raios UV
Cor do material: Branco brilho



Anel de cobertura PD9 Ø 45 mm

Número: 92346

Dimensões: Ø 45 mm
Cor do material: Prateado mate



Tampa IP65 por Cabeça do sensor PD9

Número: 92958

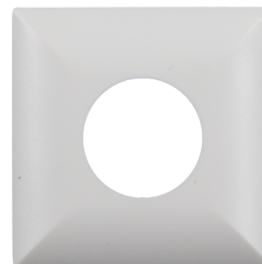
Grau de proteção / Classe de Isolamento: IP65
Involucro: resistente aos raios UV
Cor do material: transparente



Anel de cobertura PD9 Ø 36 mm

Número: 92237

Dimensões: Ø 36 mm
Involucro: Policarbonato resistente aos raios UV
Cor do material: Prateado brilho



Moldura de desenho quadrado PD9-FC

Número: 92993

Dimensões: 45 x 45 x 2.6 mm
Involucro: Policarbonato resistente aos raios UV
Cor do material: Branco puro mate, semelhante RAL9010