

B.E.G.**LUXOMAT®**

PD4N-S Set

93241-93314-93073

Detetor de presença PIR secundário com cobertura de 360° e alcance até Ø24m (450 m²)

Dados da encomenda

| Designação | Cor | Número |
|---|--------|--------|
| PD4N-S | Branco | 93241 |
| Conjunto de montagem de superfície SM IP65 PD4N | Branco | 93314 |
| Lentes de corredor PD4N tipo A | Branco | 93073 |

Dados técnicos

| | |
|--|---|
| Tensão: | 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz |
| Dimensões: | Ø 106 x 92 mm + 133 x 133 x 69 mm (93314) |
| Alimentação: | aprox. 0.2 W horizontal 360° (Montagem no teto) (93073) |
| Área de deteção: | máx. Ø 40 m transversal máx. Ø 20 m em direção a (93073) |
| Alcance: | 250 m² / 2.5 m Altura de montagem (93073) |
| Superfície monitorizada (aproximação tangencial): | 2.4 m / 2.6 m / 2.5 m (93073) |
| Altura de montagem min./máx./recomendada: | IP20 / Classe II + IP65 (93314) |
| Grau de proteção / Classe de Isolamento: | IK04 |
| Resistência ao choque: | -25 °C até +50 °C |
| Temperatura ambiente: | Policarbonato resistente aos raios UV |
| Involucro: | Branco, semelhante RAL9010 (93073) |
| Cor do material: | 2 ou 9 s |
| Intervalo de impulso: | |

Informações sobre o produto

Set : PD4N-S + Conjunto de montagem de superfície
SM IP65 PD4N Branco + Lentes de corredor PD4N
tipo A Branco, semelhante RAL9010

Dispositivo auxiliar com grande área de deteção

Para ampliar o alcance de deteção dum dispositivo principal

Emissão de um impulso para o dispositivo principal quando é
detetado movimento independente do nível de iluminação
ambiente

Compatível com dispositivos de 230 V. Relativamente às
exceções, consulte a informação respeitante ao dispositivo
principal.



Artigos de conjunto

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



PD4N-S

Número: 93241

Tensão: 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
Dimensões: Ø 106 x 92 mm
Alimentação: aprox. 0.2 W



Conjunto de montagem de superfície SM IP65 PD4N

Número: 93314

Dimensões: 133 x 133 x 69 mm
Grau de proteção / Classe de Isolamento: IP65
Cor do material: Branco



Lentes de corredor PD4N tipo A

Número: 93073

Área de deteção: horizontal 360°
(Montagem no teto)
Alcance: máx. Ø 40 m transversal
máx. Ø 20 m em direção a Superfície monitorizada (aproximação tangencial): 250 m² / 2.5 m Altura de montagem