

B.E.G.**LUXOMAT®**

Indoor 140-L Versão completa

94328 EAN: 4007529943289

- Tensão: 110 – 240 V AC 50 / 60 Hz
- Dimensões: Versão completa 88 x 88 x 52 mm
- Alimentação: aprox. 0.4 W / aprox. 0.8 W con luz nocturna

Domínios de aplicação

- corredores/halls
- Halls de entrada
- escadas
- casas de banho
- Sala de equipamentos

Dados da encomenda

Designação	Cor	Número
Indoor 140-L Versão completa	Branco puro	94328

Acessórios

Designação	Cor	Número
Kit RC supressor de arco elétrico	Branco	10880
Mini kit RC supressor de arco elétrico		10882
Moldura IP20 Indoor 140-L	branco perola	94344
Moldura IP20 Indoor 140-L	Branco puro	94343
Moldura IP20 Indoor 140-L	Branco puro	94342
Moldura IP20 Indoor 140-L	antracite	94341
Placa central Indoor 140 45x45	Branco puro	38946
Placa central Indoor 140 45x45	branco perola	39075
Placa central Indoor 140 55x55	Branco puro	94346
Placa central Indoor 140 63x63	Branco puro	94345

Dados técnicos

Tensão:	110 – 240 V AC 50 / 60 Hz
Dimensões:	Versão completa 88 x 88 x 52 mm
Alimentação:	aprox. 0.4 W / aprox. 0.8 W con luz noturna
Área de deteção:	horizontal 120° (Montagem em parede)
Alcance:	máx. 8 m transversal máx. 3 m em direção a
Superfície monitorizada (aproximação tangencial):	67 m ² / 1.1 m Altura de montagem
Altura de montagem min./máx./recomendada:	1 m / 1.2 m / 1.1 m
Grau de proteção / Classe de Isolamento:	IP20 / Classe II
Resistência ao choque:	IK07
Temperatura ambiente:	-25 °C até +50 °C
Involucro:	94325: (sem moldura) 94328: Policarbonato resistente aos raios UV
Cor do material:	Branco puro brilho, semelhante RAL9010

Canal 1 (controlo de iluminação)

Potência:	2000 W, cos ϕ = 1 1000 VA, cos ϕ = 0.5 800 W LED
Tipo de contato:	máx. Corrente I _p (20 ms) = 165 A máx. Corrente I _p (20 μ s) = 800 A 1x Micro contato, Contato NA com contato pré- estabelecido de tungsténio
Temporização de funcionamento:	15 s – 30 min
Luz de orientação:	0 – 100 % / OFF / 15 s – 30 min
Luz de vigília (noturna):	0 – 100 %
Valor limite de acendimento:	10 – 2000 Lux

Informações sobre o produto

Detetor de presença de parede com botão de pressão integrado

Um canal para comutar a iluminação (seletivamente luz principal ou de orientação)

Downlight integrado com função de luz de orientação ou luz noturna

Extensão da área de deteção é possível utilizando até mais 5 Indoor 140-L

Pode ser usado tanto como dispositivo mestre, como um dispositivo escravo

Relé de tungsténio com contacto pré-estabelecido e otimizado para cargas LED

Disponível com moldura (dimensão interior da tampa 60 x 60 mm) ou sem moldura para combinação com tampa (medida dentro da tampa 50 x 50 mm) em 4 cores diferentes

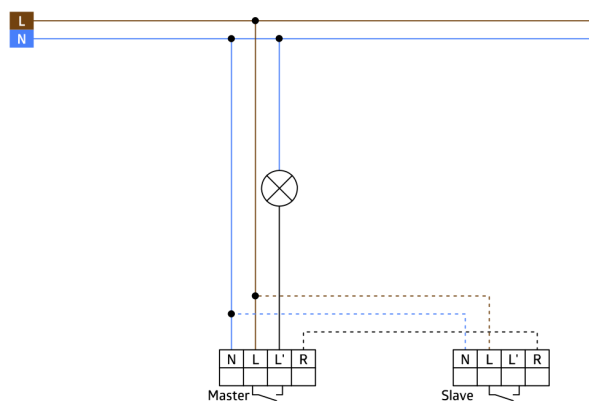
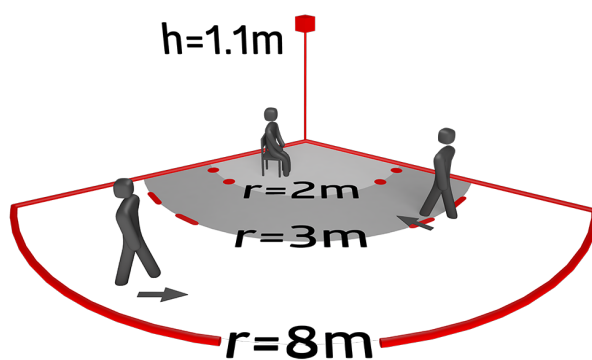
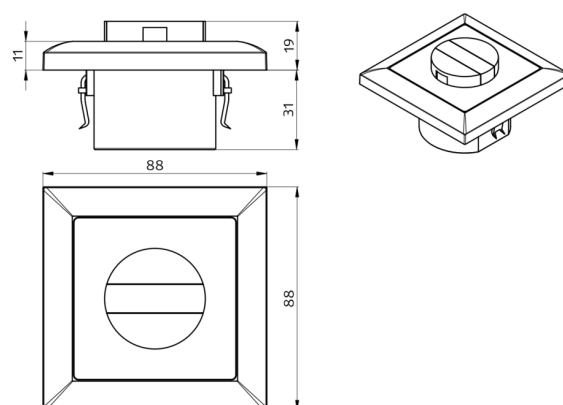
Quadro para o item no. 94325 deve ser encomendado separadamente, disponível em diferentes cores

Pode ser usado em conjunto com placas centrais de vários sistemas de aparelhagem comuns de vários fabricantes

Estão disponíveis molduras e placas centrais B.E.G. para combinação com outros sistemas de aparelhagem de interruptores e tomadas do mercado

Exemplos de aplicação:

corredores/halls, Halls de entrada, escadas, casas de banho, Sala de equipamentos



Acessórios



Kit RC supressor de arco elétrico
Número: 10880

Tensão: 230 V AC $\pm 10\%$
Dimensões: 38 x 12 x 26 mm
Grau de proteção / Classe de Isolamento: IP20 / Classe II



Mini kit RC supressor de arco elétrico
Número: 10882

Tensão: 230 V AC $\pm 10\%$
Dimensões: 50 x 23 x 8 mm
Grau de proteção / Classe de Isolamento: IP20 / Classe II



Moldura IP20 Indoor 140-L
Número: 94344

Dimensões: 88 x 88 mm, dimensão interna 63 x 63 mm
Grau de proteção / Classe de Isolamento: IP20 / Classe II
Cor do material: branco perola mate, semelhante RAL1013



Moldura IP20 Indoor 140-L
Número: 94343

Dimensões: 88 x 88 mm, dimensão interna 63 x 63 mm
Grau de proteção / Classe de Isolamento: IP20 / Classe II
Cor do material: Branco puro mate, semelhante RAL9010



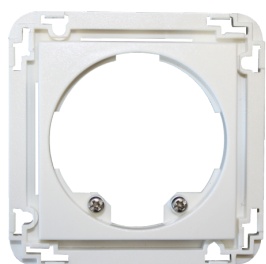
Moldura IP20 Indoor 140-L
Número: 94342

Dimensões: 88 x 88 mm, dimensão interna 63 x 63 mm
Grau de proteção / Classe de Isolamento: IP20 / Classe II
Cor do material: Branco puro brilho, semelhante RAL9010



Moldura IP20 Indoor 140-L
Número: 94341

Dimensões: 88 x 88 mm, dimensão interna 63 x 63 mm
Grau de proteção / Classe de Isolamento: IP20 / Classe II
Cor do material: antracite mate, semelhante RAL7021



Placa central Indoor 140 45x45
Número: 38946

Dimensões: 45 x 45 mm
Grau de proteção / Classe de Isolamento: IP20 / Classe II
Cor do material: Branco puro brilho, semelhante RAL9010



Placa central Indoor 140 45x45
Número: 39075

Dimensões: 45 x 45 mm
Grau de proteção / Classe de Isolamento: IP20 / Classe II
Cor do material: branco perola mate, semelhante RAL1013



Placa central Indoor 140 55x55
Número: 94346

Dimensões: 55 x 55 mm
Involucro: Policarbonato resistente aos raios UV
Cor do material: Branco puro brilho, semelhante RAL9010



Placa central Indoor 140 63x63

Número: 94345

Dimensões: 63 x 63 mm

Involucro: Policarbonato resistente aos raios UV

Cor do material: Branco puro brilho, semelhante RAL9010