

## Descrição de função

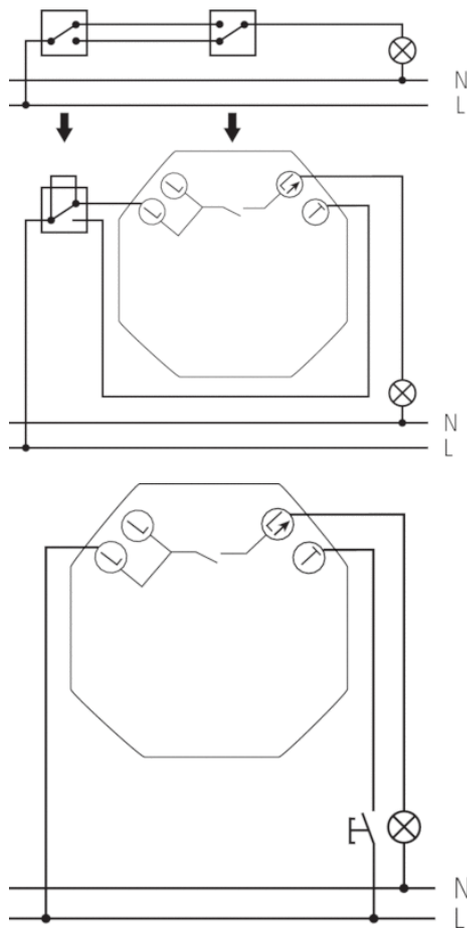


- Detetor de movimento (IVP)
- Controlo automático da iluminação regulado pela presença e claridade
- Montagem na parede
- Compatível com interruptores de outras marcas, substitui interruptores de iluminação convencionais
- Medição da luz mista adequada exclusivamente a lâmpadas de incandescência e de halogéneo
- Ligação de 2 fios ideal para readaptações
- Saída de comutação Luz (Triac 230 V CA)
- Limitação da área por clipe de cobertura
- Comutação manual AUTO/"EIN" (ligado)/"AUS" (desligado) através de uma deslocação simples da tampa basculante
- "Teach-in" do valor atual de luminosidade
- Pré-aviso de desconexão através da diminuição de intensidade 15 segundos antes de a luz se desligar
- Possibilidade de colocação em funcionamento imediata através de pré-ajuste de fábrica
- Impossível um posicionamento incorrecto inadvertido devido a elementos de regulação ocultos
- Valor de ativação da claridade e tempo de funcionamento reguláveis
- Sensibilidade pode ser reduzida para limitar a área de deteção
- Função de impulso
  - Função de teste para verificação da área de deteção

## Dados técnicos

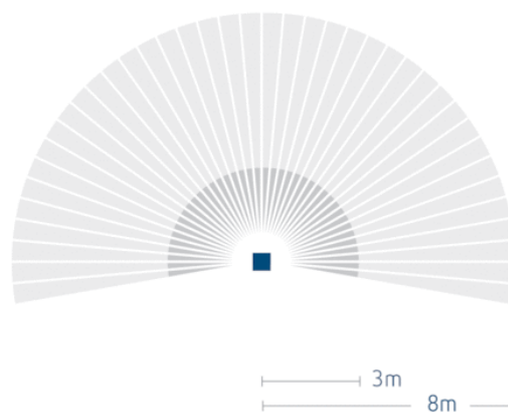
Tensão de modo de operação	230 V AC
Frequência	50 Hz
Consumo em stand-by	~0,7 W
Tipo de fotometria	Medição da luz mista
Número de canais	1
Tipo de contacto	Triac
Tipo de montagem	Montagem embutida na parede
Intervalo de ajuste da luminosidade	10 – 1000 lx Regulável de forma contínua
Potência de comutação da Luz	2 A (a 230 V AC, $\cos \varphi = 1$ ),
Ângulo de deteção	200°, circular
Altura de montagem recomendada	1,2 – 2 m
Tempo de funcionamento da luz	20 s–30 min
Carga das lâmpadas incandescentes/de halogéneo	400 W
Lâmpada	Lâmpadas de incandescência/halogéneo
Temperatura ambiente	+0 °C ... +45 °C
Classe de proteção	II
Tipo de proteção	IP 40

### Esquemas de ligação

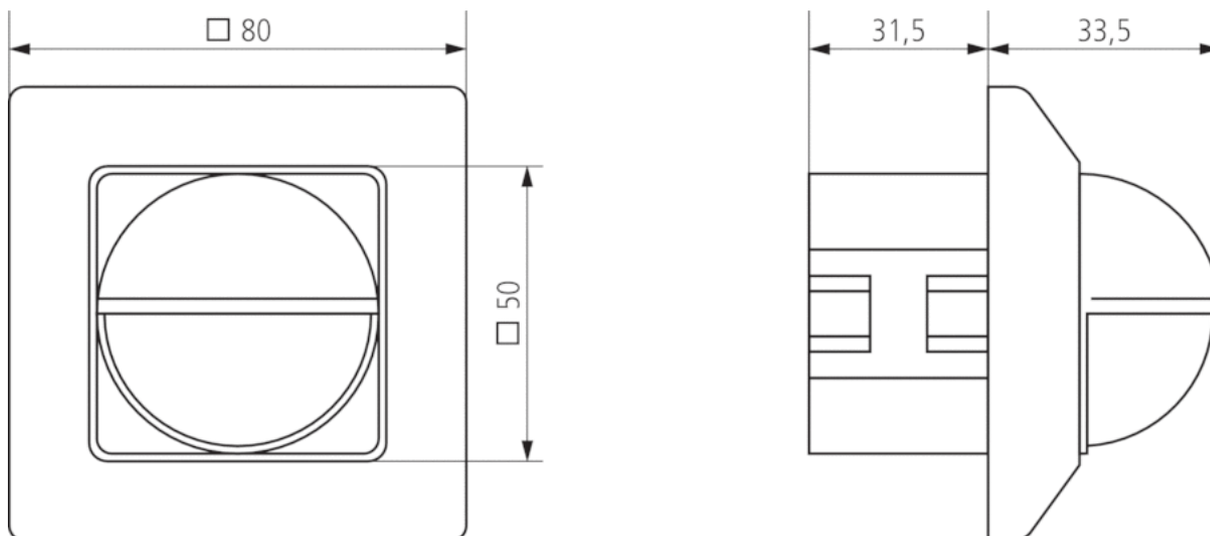


### Área de deteção

Altura da montagem (A)	Movimento frontal (r)	Movimento transversal (t)
2 m	3,5 m	8 m



## Diagramas dimensionais



## Acessórios

### Caixa Saliente LUXA 103-200

- N.º de artigo: 9070504  
Detalhes ► [www.theben.de](http://www.theben.de)



### Filtro RC para protecção de detectores

- N.º de artigo: 9070523  
Detalhes ► [www.theben.de](http://www.theben.de)

