theRonda S360-100 DE WH

N.º de artigo: 2080560



Detetores de presença e movimentos Detetores interior

Descrição de função

- Detetor de presença passivo por infravermelhos para montagem no teto
- Área de deteção redonda de 360°, até Ø 9 m (64 m²)
- Controlo automático em função do movimento e da luminosidade para iluminação
- Medição da luz mista indicada para lâmpadas fluorescentes (FL/PL/ESL), de halogéneo/incandescentes e LED
- Canal A Luz: relé, 230V
- Operação em modo totalmente automático
- Valor de comutação de luminosidade ajustável, função Teach-in
- Função de impulso para automático de escada
- Tempo de funcionamento ajustável
- Sensibilidade de deteção ajustável
- Modo de teste para verificar o funcionamento e a área de captura
- Imediatamente operacional por pré-ajuste de fábrica (valor de comutação de luminosidade 300 Lux, tempo de funcionamento 10 min.)
- Para a alteração dos valores e das definições é necessário um destes comandos à distância opcionais:
- Comando à distância de gestão SendoPro
- Comando à distância para assistência técnica theSenda P
- Comando à distância de utilizador opcional: theSenda S





Dados técnicos

theRonda S360-100 DE V		
Tensão de modo de operação 230 V AC		
Frequência	50 Hz	
Altura de montagem	2 – 4 m	
Altura mínima	> 1,7 m	
Tipo de montagem	Montagem embutida no teto	
Cor	Branco	
Saída de comutação	Luz	
Tipo de fotometria	Medição da luz mista	
Intervalo de ajuste da luminosidade	30 – 3000 lx	
Tempo de funcionamento da luz	10 s - 60 min	

theRonda S360-100 DE WH		
Lâmpada	Lâmpadas de incandescência/ halogéneo, Lâmpadas fluorescentes, Lâmpadas fluorescentes compactas, LEDs	
Carga das lâmpadas incandescentes/ de halogéneo	2300 W	
Corrente de arranque	max. 400 A / 200 μs	
Lâmpada LED < 2 W	25 W	
Lâmpada LED 2-8 W	250 W	
Lâmpada LED > 8 W	250 W	

típicos devido ao grande número de produtos disponíveis.

theRonda S360-100 DE WH

N.º de artigo: 2080560

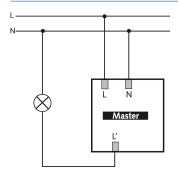


Dados técnicos

theRonda S360-100 DE WH		
Tipo de ligação	Terminais de parafuso	
Máx. secção transversal do condutor	max. 2 x 2,5 mm²	
Área de deteção	50 m² (ø 8 m 360°)	

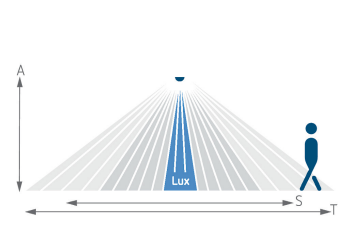
theRonda S360-100 DE WH		
Temperatura ambiente	-15°C 50°C	
Tipo de proteção	IP 54 (na condição montada)	

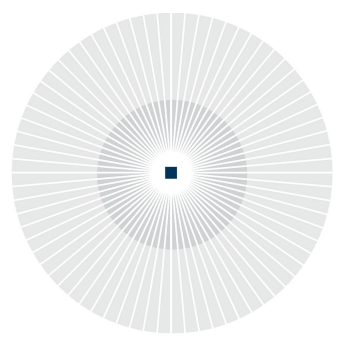
Esquemas de ligação



Área de deteção para aplicações de planeamento

Altura da montagem (A)	Sentado (S)	Movimento transversal (T)	Movimento frontal (R)
2 m	5 m ² 2,5 m	38 m² 7 m	5 m² 2,5 m
2,5 m	7 m ² 3 m	38 m² 7 m	7 m ² 3 m
3 m	13 m² 4 m	50 m² 8 m	13 m² 4 m
3,5 m		50 m² 8 m	13 m² 4 m
4 m		64 m² 9 m	13 m² 4 m





theRonda S360-100 DE WH

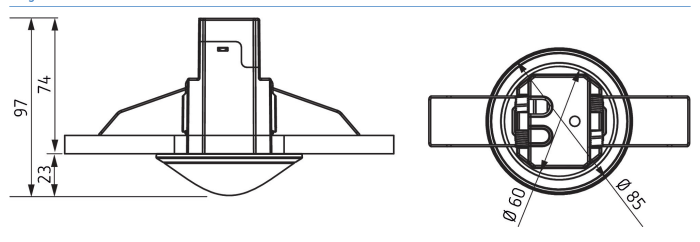
N.º de artigo: 2080560



Área de deteção de acordo com Sensnorm IEC 63180

Altura da montagem (A)	Movimento transversal (T)	Movimento frontal (R)	Sentado (S)
2,5 m	28 m² 6 m	28 m² 6 m	20 m² 5 m
4 m	95 m² 11 m	79 m² 10 m	

Diagramas dimensionais



Acessórios

theSenda P N.º de artigo: 9070910



theSenda S N.º de artigo: 9070911



theSenda B N.º de artigo: 9070985



Cover 85 GR N.° de artigo: 9070594

