Codice articolo: 1010501



### Rivelatori di presenza/movimento Montaggio a parete da esterno

#### Descrizione del funzionamento

- Rivelatore di movimento (PIR)
- Controllo automatico dell'illuminazione in funzione della presenza e della luminosità
- Per esterni
- Protezione antintrusione supplementare
- Testa del rivelatore orientabile in orizzontale di  $\pm\,90^{\circ}$  e inclinabile verso il basso di  $30^{\circ}$
- Possibilità di impostare valore di commutazione luminosità e tempo di coda
- Misurazione in luce mista adatta per il controllo di lampade fluorescenti, a incandescenza, a alogene e LED
- Commutazione a carico nullo per protezione relè e carico da sovracorrenti o sovratensioni
- Apprendimento del valore attuale di luminosità
- Funzione impulso
- Funzione test per controllare il range di rivelamento
- Montaggio possibile su scatola ad incasso (60 mm)
- Montaggio semplice della basetta da innesto
- Messa in funzione immediata grazie alla preimpostazione
- Protezione degli elementi di regolazione
- Morsetto per cavo di guardia





#### Dati tecnici

	theLuxa S150 BK		
Tensione d'esercizio	230 V AC		
Frequenza	50 Hz		
Autoconsumo	~0,9 W		
Misurazione in luce	Misurazione in luce mista		
Numero canali	1		
Colore	Nero (simile RAL 9005)		
Uscita di commutazione	Luce		
Tipo montaggio	Montaggio a parete, Da esterno		
Campo di luminosità	5 lx - 1000 lx		

	theLuxa S150 BK		
Potenza di commutazione	$ \begin{array}{c} 10 \text{ A con } 230 \text{ V AC, } \cos \phi = 1, 6 \text{ A con} \\ 230 \text{ V AC, } \cos \phi = 0, 6, 3 \text{ AX con } 230 \text{ V} \\ \text{AC, } \cos \phi = 0, 3 \end{array} $		
Angolo di rivelamento	150°		
Altezza di montaggio	2 - 4 m		
Tempo di ritardo canale luce	1 s - 20 min		
Carico max lampade a incand./ alogene	2300 W		

Codice articolo: 1010501

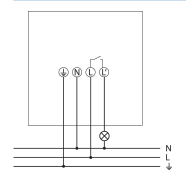


#### Dati tecnici

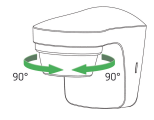
	theLuxa S150 BK		
Carico lampade fluorescenti (alimentatori con perdite ridotte) non compensate	2300 VA		
Carico lampade fluorescenti (alimentatori con perdite ridotte) compensate in parallelo	1200 VA 120 μF		
Carico lampade fluorescenti (alimentatori con perdite ridotte) compensate in serie	2300 VA		
Carico lampade fluorescenti (alimentatore elettronico)	1000 W		
Lampade a risparmio energetico	250 W		
Corrente di inserzione	max. 300 A / 200 μs		
Lampada LED < 2 W	50 W		
Lampada LED 2-8 W	500 W		

	theLuxa S150 BK		
Lampada LED > 8 W	500 W		
Tipi di lampade	Lampade a incandescenza/lampade alogene, Lampade fluorescenti, Lampade a risparmio energetico, LEDs		
Area di rivelamento	Semicircolare, Semicircolare, Semicircolare, Semicircolare, Semicircolare, Semicircolare, Semicircolare, Semicircolare, Semicircolare, Semicircolare		
Possibilità di comando remoto	-		
Temperatura ambiente d'esercizio	-25°C 45°C		
Resistenza agli urti	IK04		
Classe di isolamento	II		
Tipo di protezione	IP 55		

#### Schemi di collegamento







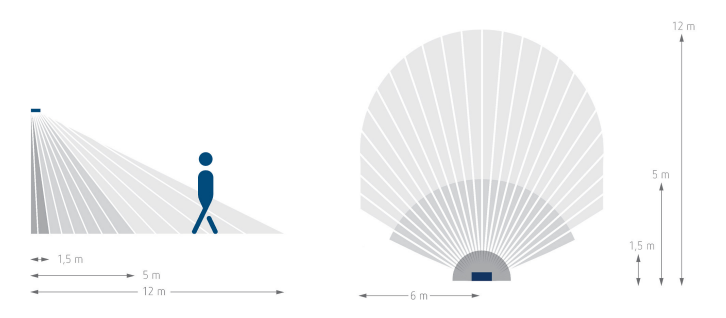
#### Area di rivelamento per applicazioni di pianificazione alla temperatura di 21 °C

Altezza di montaggio (A)	Movimento trasversale (t)	Movimento frontale (R)	
2 m	9 m	3 m	
2,5 m	12 m	5 m	
3 m	12 m	5 m	
3,5 m	12 m	5 m	
4 m	9 m	3 m	

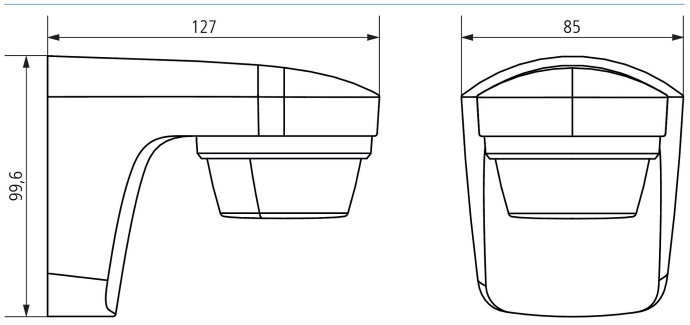
Codice articolo: 1010501



### Area di rivelamento per applicazioni di pianificazione alla temperatura di 21 °C



### Disegni quotati



Codice articolo: 1010501



#### Accessori

Staffa per montaggio angolare theLuxa S BK

Codice articolo: 9070903



Telaio distanziatore theLuxa S BK Codice articolo: 9070907

