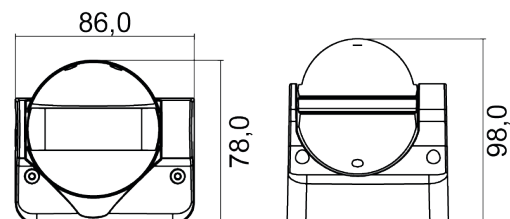


## SENSORE DI MOVIMENTO AD INFRAROSSI DA PARETE - 230VAC - IP44



### CARATTERISTICHE GENERALI

Marca: Jolight  
Tipo di sensore: Infrarossi

### CARATTERISTICHE ELETTRICHE

Tipo Tensione: ac  
Tens. funzionamento AC: 230Vac  
Tolleranza d'ingresso:  $\pm 10\%$   
Frequenza: 50Hz  
Potenza massima carico capacitivo: 300W  
Potenza massima carico resistivo: 1200W  
Consumo energetico stand-by: 0.1W  
Consumo energetico operativo: 0.45W  
Classe Isolamento: II

### INSTALLAZIONE

Luogo d'impiego: Esterno/Interno  
Montaggio: Parete  
Altezza d'installazione: 1.8 - 2.5m  
Campo di rilevamento: 180°  
Range max di movimento: 12m

### CARATTERISTICHE MECCANICHE

Dimensioni (LxWxH): 86 x 78 x 98mm  
Grado di protezione: IP44

### REGOLAZIONI

Periodo di accensione: 10s - 7min  
Livello di luminosità: 3 - 2000lux

### CARATTERISTICHE TERMICHE

Temp. di funzionamento: -10 / 40°C

### NOTE

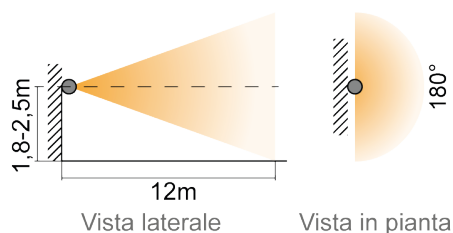
Il sensore di movimento è idoneo ad essere installato anche all'esterno in posizione riparata da pioggia e neve dirette.



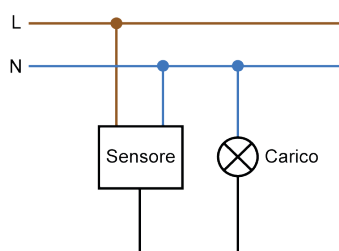
Articolo	Colore	EAN Code
<b>23-104</b>	Bianco	
<b>23-104N</b>	Nero	

Confezione: Scatola da 1pz., Imballo: Scatola da 5 scatole  
Prezzo per: unità  
Multiplo di vendita: 1pz.

### INSTALLAZIONE A PARETE



### COLLEGAMENTO



# EASY TO SET

I selettori posti sul retro rendono agevoli le operazioni di regolazione del periodo di accensione e del livello di luminosità.

**Accensione**  
10s-7min

**Luminosità**  
3-2000lux

