



## Descrizione

Il trasmettitore di livello di luminosità rileva l'intensità della luce e traduce il risultato in un segnale analogico lineare con 4 range selezionabili. Disponibile uscita relè.

## Specifiche tecniche

<b>Campo di misura</b>	4 range selezionabili con un dip-switch
<b>Precisione</b>	±10%
<b>Alimentazione</b>	16...36 V DC / 24 V AC
<b>Uscita</b>	vedi tabella (min. resistenza di carico 10k Ohm)
<b>Portata relè</b>	60 VDC, 1A
<b>Collegamento elettrico</b>	Morsetto a vite per cavo max. 1,5 mm <sup>2</sup>
<b>Dimensioni</b>	Vedi disegno
<b>Protezione</b>	IP20
<b>Campo di lavoro RH</b>	0...98% RH senza condensa
<b>Campo di lavoro °C</b>	-30...+70°C
<b>Standards</b>	Conformità CE, RoHS, EN61326-1 2006

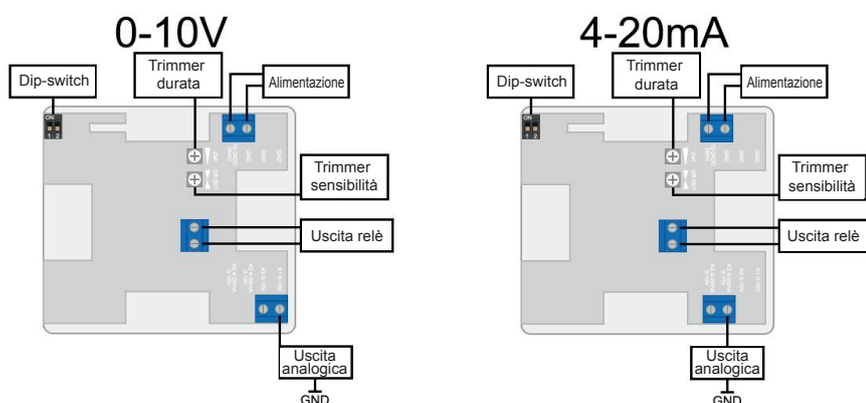


## Impostazioni dip-switch

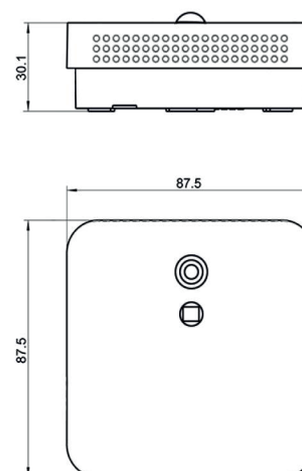
Modelli	Uscita
LUXR	relè
LUXV	0...10 V DC
LUXC	4...20 mA
LUXRV	relè / 0...10 V DC
LUXRC	relè / 4...20 mA



## Collegamenti



## Dimensioni



I contenuti sono soggetti a revisioni o modifiche senza obbligo di preavviso