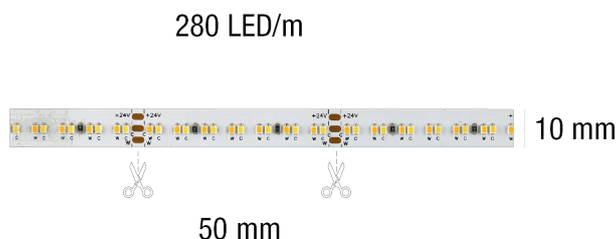


### Tunable

STP31366 - 19,2 W/m - Cut 50 mm. PCB size 10 mm. / 2700 ÷ 5000 K

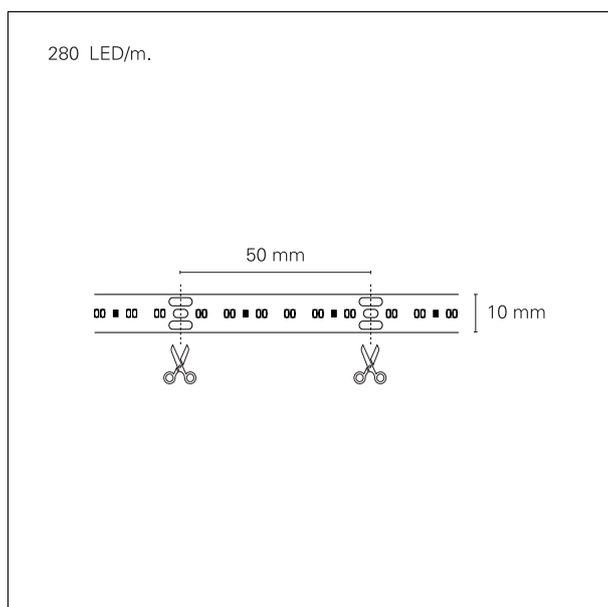
#### DESCRIZIONE

Le Stripled a clore dinamico presentano contenuti tecnologici all'avanguardia: dotate di circuitazione separata che permette la miscelazione del flusso luminoso, permettono di ottenere infinite variabili cromatiche nel colore bianco oppure una perfetta miscelazione del colore. La scala di temperatura di colore può variare tra 2700 K e 5000 K con una fluida transizione attraverso l'universo delle miscele intermedie.



#### CARATTERISTICHE APPARECCHIO

potenza	<b>19,2 W/m</b>
lumen output - emissione totale	<b>880 lm/m ÷ 920 lm/m</b>



#### CARATTERISTICHE ELETTRICHE

alimentazione	<b>24 V DC</b>
classe di isolamento	<b>Classe III</b>

#### CARATTERISTICHE MECCANICHE

IP apparecchio	<b>IP20</b>
----------------	-------------

### Tunable

**STP31366** - 19,2 W/m - Cut 50 mm. PCB size 10 mm. / 2700 ÷ 5000 K

---

#### CARATTERISTICHE SORGENTE

---

tipo sorgente  
temperatura di colore

**SMD LED - 2216**  
**2700 ÷ 5000 K**