

Tunable

STP21005 - 9,6 W/m - Cut 100 mm. PCB size 8 mm. / 2700 ÷ 5000 K

DESCRIZIONE

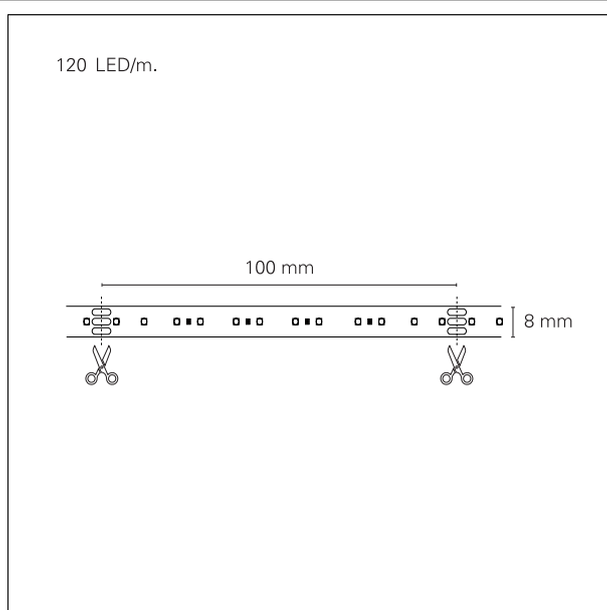
Le Stripled a clore dinamico presentano contenuti tecnologici all'avanguardia: dotate di circuitazione separata che permette la miscelazione del flusso luminoso, permettono di ottenere infinite variabili cromatiche nel colore bianco oppure una perfetta miscelazione del colore. La scala di temperatura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



CARATTERISTICHE APPARECCHIO

potenza **9,6 W/m**
lumen output - emissione totale **330 lm/m ÷ 360 lm/m**

120 LED/m.



CARATTERISTICHE ELETTRICHE

alimentazione **24 V DC**
classe di isolamento **Classe III**

CARATTERISTICHE MECCANICHE

IP apparecchio **IP20**

Tunable

STP21005 - 9,6 W/m - Cut 100 mm. PCB size 8 mm. / 2700 ÷ 5000 K

CARATTERISTICHE SORGENTE

tipo sorgente

SMD LED - 2216

temperatura di colore

2700 ÷ 5000 K