

STRIP A LED 12V RGB - 5 METRI

Prezzo: 0.00 €

Tasse: 0.00 €

Prezzo totale (con tasse): 0.00 €



Strip luminoso ad anodo comune contenente 150 LED RGB ad alta luminosità, resistente alle intemperie (IP68), flessibile e dotato di base adesiva. Distanza tra LED 33 mm. Può essere tagliato ogni 6 LED (10 cm). Utilizzabile con il controller K8088, VM146, VM151, CHLSC1 e i moduli dimmer VM161 e VM162. Può essere alimentato con PSIN06012, PSIN10012, PSIN15012 e PSIN30012. Lunghezza: 5 metri.

SPECIFICHE TECNICHE

- **Colore:** RGB
- **Lunghezza d'onda:**
 - rosso: 620~625 nm
 - verde: 520~525 nm
 - blu: 465~470 nm
- **Intensità:**
 - rosso: 500 mcd
 - verde: 1000 mcd
 - blu: 300 mcd
- **Anodo comune:**
 - filo nero: 12 Vdc
 - filo rosso: negativo
 - filo verde: negativo
 - filo blu: negativo
- **Numero di LED:** 150 ad alta luminosità
- **Distanza tra LED:** 33 mm
- **Angolo di visione:** 120°
- **Alimentazione:** 12 Vdc
- **Potenza assorbita:** 36 W (rosso 12 W, blu 12 W, verde 12 W)
- **Consumo:** 2,5 A (rosso 0,9 A, blu 0,75 A, verde 0,8 A)
- **Peso:** 300 g
- **Dimensioni:** 5 m (lunghezza) x 10 mm (larghezza)