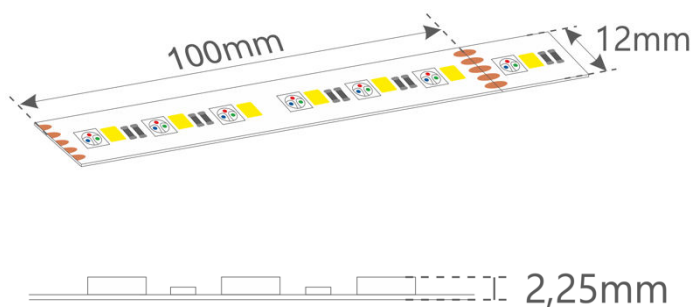


RGBWSTRIP – taśma LED RGBW 24V

Numer dokumentu: PO-193 Wersja: 1.0.0 Data publikacji: 6 stycznia 2023

RGBWSTRIP 24V, 2x60LED/m



Dane techniczne

Zasilanie
24V DC

Moc/mb
19,2W

Prąd/LED
20mA(2835)
3x20mA(5050)

Dioda LED
SMD 5050 RGB
SMD 2835

Ilość LED
2x60led/m

Dostępne barwy
2700K, 3000K, 4000K,
5000K

Kąt świecenia
120°

Strumień świetlny(1mb)
R:617-627nm
G:520-530nm
B:465-475nm
~540lm/m(2835)

Długość fali
R:270mcd/led
G:1000mcd/led
B:210mcd/led

Temperatura pracy
-20°C + 60°C

Żywotność
50 000h

Poziom ochrony
IP20

Wymiary

Szerokość
12mm

Wysokość
2,25mm

Sekcja cięcia
100mm