

Taśma LED RGB 300LED 5050, 6A, 72W, 12V, 120°, 1050lm

Kod ElektriKo: 101514



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

Dane techniczne:

- Strumień świetlny lampy [lm] **1050lm**
- Barwa światła **RGB**
- Kolor podłoża **żółty**
- Wymiary **10mm x 5m**
- Strumień świetlny lampy [lm] **1050lm**
- Barwa światła **RGB**
- Kolor podłoża **żółty**
- Wymiary **10mm x 5m**
- Źródło światła **300 LED SMD 5050**
- Stopień ochrony IP **IP65**
- Napięcie [V] **12V**
- Kąt rozsyłu światła **120°**

- Typ produktu: Taśma LED
- Typ diod LED: 5050 (PLCC6)
- Ilość LED: 300/rolka, 120/m
- Prąd przewodzenia: 6A
- Moc wyjściowa: 72W
- Napięcie zasilania: 12V DC
- Kąt świecenia: 120°
- Wymiary: 10x5000mm
- Opakowanie: rolka 5m

- Temperatura pracy: -20°C ~ $+60^{\circ}\text{C}$