

Taśma LED z. biała 300 LED 5050 IP65 12V

Kod ElektriKo: 52691



Dane techniczne:

- Strumień świetlny lampy [lm] **5100lm**
- Temperatura barwowa [K] **6000K**
- Kolor podłoża **biały**
- Strumień świetlny lampy [lm] **5100lm**
- Temperatura barwowa [K] **6000K**
- Kolor podłoża **biały**
- Źródło światła **300 LED SMD 5050**
- Stopień ochrony IP **IP65**
- Moc **72W**
- Napięcie [V] **12V**
- Kąt rozsyłu światła **120°**

Taśma LED zimna biała (6000K), 300LED 5050, 6A, 72W, 12V, 120°, 5100lm

- Typ produktu: Taśma LED
- Typ diod LED: 5050 (PLCC6)
- Ilość LED: 300/rolka, 60/m
- Prąd przewodzenia: 6A
- Moc wyjściowa: 72W
- Napięcie zasilania: 12V DC
- Kąt świecenia: 120°
- Wymiary: 10x5000mm
- Opakowanie: rolka 5m
- Temperatura pracy: -20°C ~ +60°C