

Taśma w żelu 300 LED 5050 72W 12V 5m RGB IP63

Indeks produktu: 121978



Specyfikacja techniczna

Moc znamionowa [W]	72
Napięcie znamionowe [V]	12V DC
Strumień świetlny [lm]	170 na 1 metr
Temperatura barwowa [K]	RGB
Barwa światła	RGB
Kąt rozsyłu światła [st.]	120st
Rodzaj diody	SMD 5050
Ilość diod	300
Współczynnik oddawania barw [Ra]	≥80
Temperatura pracy [°C]	-20°C do +50°C
Klasa ochrony	III
Stopień szczelności	IP63
Żywotność źródła [h]	20000h
Liczba cykli wł./wył.	10000
Skuteczność świetlna [lm/W]	12
Wymiary dł x szer x wys [mm]	5000x10x3

Data wygenerowania dokumentu: 2025-01-24 22:20