

Taśma w osłonie 150 LED 5050 36W 12C 5m ciepły biały IP68

Indeks produktu: 121989



Specyfikacja techniczna

Moc znamionowa [W]	36
Napięcie znamionowe [V]	12V DC
Strumień świetlny [lm]	315 na 1 metr
Temperatura barwowa [K]	od 2500K do 3500K
Barwa światła	ciepła
Rodzaj diody	SMD 5050
Ilość diod	150
Współczynnik oddawania barw [Ra]	≥80
Temperatura pracy [°C]	-20°C do +55°C
Klasa ochrony	III
Stopień szczelności	IP68
Żywotność źródła [h]	20000h
Liczba cykli wł./wył.	10000
Skuteczność świetlna [lm/W]	44
Wymiary dł x szer x wys [mm]	5000x10x3

Data wygenerowania dokumentu: 2020-10-26 13:02