

LFJW524192

Bande led flexible 5m SMD5050-60led/m. IP68 24V 19.2W/m-96W 2700K RGBW

24 août 2024



DESCRIPTION

Bande LED flexible à tension constante D5050 24VDC IP68 RGBW. Tension d'alimentation (Vdc) 24V. Courant total maximum (A) 2 Puissance totale 96W.

PRIX

	Lot	Prix sans TVA
	1	107,61€
	5	97,77€
	10	93,15€

Suite à la page suivante >>

LFJW524192

Bande led flexible 5m SMD5050-60led/m. IP68 24V 19.2W/m-96W 2700K RGBW

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

SYMBOLES



Pesage: 235 Grammes

Conditionnement: Bobine 5 Mètres

REMARQUES

Nombre total de leds 300. Divisible en modules de 6 leds tous les 10cm, (une lede tous les 16,7mm). Avec adhésif

AUTRES CARACTÉRISTIQUES

Longueur (mm): 5000

Hauteur (mm): 5,3

Tension In (Vdc): 24

Puissance (W/m): 19.2

Température Ambiante (°C): -20~+50

CRI (≥): 90

Indice de protection: IP68

Largeur (mm): 12

Couleur: PCB blanc

Intensidad In (A): 2

Température (°C): -20+50

Température de couleur (°K): 2700

Vie (Heures): 50000

Dimmable: SI

DOCUMENTS



[CE](#)



[UR \(USA\)](#)