

LFRW524192

LED bande flexible 5m SMD5050-60led/m IP20 24V 19,2W/m 2700K 96W RGBW

8 févr. 2025



DESCRIPTION

Ruban LED flexible à tension constante D5050 60leds/m 24VDC 96W RGBW blanc chaud 2700K. Tension d'alimentation (Vdc) 24V. Courant maximal total (A) 4. Puissance 19,2 W / m; 96W au total. Luminosité 98R/362G/90B/350W. Longueur totale 5 mètres. Nombre total de LED 300. Divisible en modules de 6 LED tous les 10cm (une LED tous les 16,7mm). Sans couvercle. Degré de protection IP20. Pour une utilisation en intérieur. Application d'adhésif au dos. Connexion parallèle. Couleur PCB blanche.

PRIX

Lot	Prix sans TVA
1	92,30€
5	83,86€
10	79,94€

[Suite à la page suivante >>](#)

TECHNOLOGIE LED > BANDES LED EN ROULEAUX ET ACCESSOIRES > Bandes led flexibles IP20
Bandes led flexibles IP20 24V

LFRW524192

LED bande flexible 5m SMD5050-60led/m IP20 24V 19,2W/m 2700K 96W RGBW

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

SYMBOLES



CERTIFICADOS



Pesage: 140 Grammes

Conditionnement: Bobine 5 Mètres

REMARQUES

Nombre total de leds 300. Divisible en modules de 6 chaque 10cm (une led tous les 16.7mm). Avec adhésif.

AUTRES CARACTÉRISTIQUES

Longueur (mm): 5000

Largeur (mm): 12

Hauteur (mm): 2,1

Couleur: PCB blanc

Tension In (Vdc): 24

Intensidad In (A): 2

Puissance (W/m): 19.2

Température (°C): -20+50

Température Ambiante (°C): -20~+50

Température de couleur (°K): 2700

Angle (°): 120

CRI (\geq): 90

Vie (Heures): 50000

Indice de protection: IP20

Dimmable: SI

DOCUMENTS

