

LFR212093

Bande led flexible 5m SMD2835-120led/m. IP20 12V 9.6W/m - 48W 3000K

3 déc. 2024



DESCRIPTION

Bande LED flexible à tension constante D2835 120leds/m 12VDC 48W blanc chaud 3000K. Tension d'alimentation (Vdc) 12V. Courant maximum total (A) 2. Puissance 9,6 W/m ; total 48W. Luminosité 952Lm/mètre ; total 4760Lm. Longueur totale 5 mètres. Nombre total de LED 600. Divisible en modules de 3 LED tous les 2,5 cm (une LED tous les 8,3 mm). Sans couverture. Degré de protection IP20. Pour usage intérieur. Application avec adhésif au dos. Connexion parallèle. Couleur PCB blanche.

PRIX

	Lot	Prix sans TVA
	1	42,72€
	5	38,83€
	10	36,99€



Suite à la page suivante >>

LFR212093

Bande led flexible 5m SMD2835-120led/m. IP20 12V 9.6W/m - 48W 3000K

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

SYMBOLES



CERTIFICADOS

Pesage: 120 Grammes

REMARQUES

Nombre total de LED 600. Divisible en modules de 3 tous les 2,5 cm (une LED tous les 8,3 mm). Avec adhésif.

AUTRES CARACTÉRISTIQUES

Longueur (mm): 5000

Largeur (mm): 8

Hauteur (mm): 1,5

Couleur: PCB blanc

Tension In (Vdc): 12

Intensidad In (A): 2

Puissance (W/m): 9.6

Température (°C): -20+50

Température Ambiante (°C): -20~+50

Température de couleur (°K): 3000

Lumens/méto: 952

Angle (°): 120

CRI (≥): 80

Vie (Heures): 50000

Indice de protection: IP20

Dimmable: SI

DOCUMENTS

 [Fiche technique](#)

 [CE](#)

 [UR \(USA\)](#)