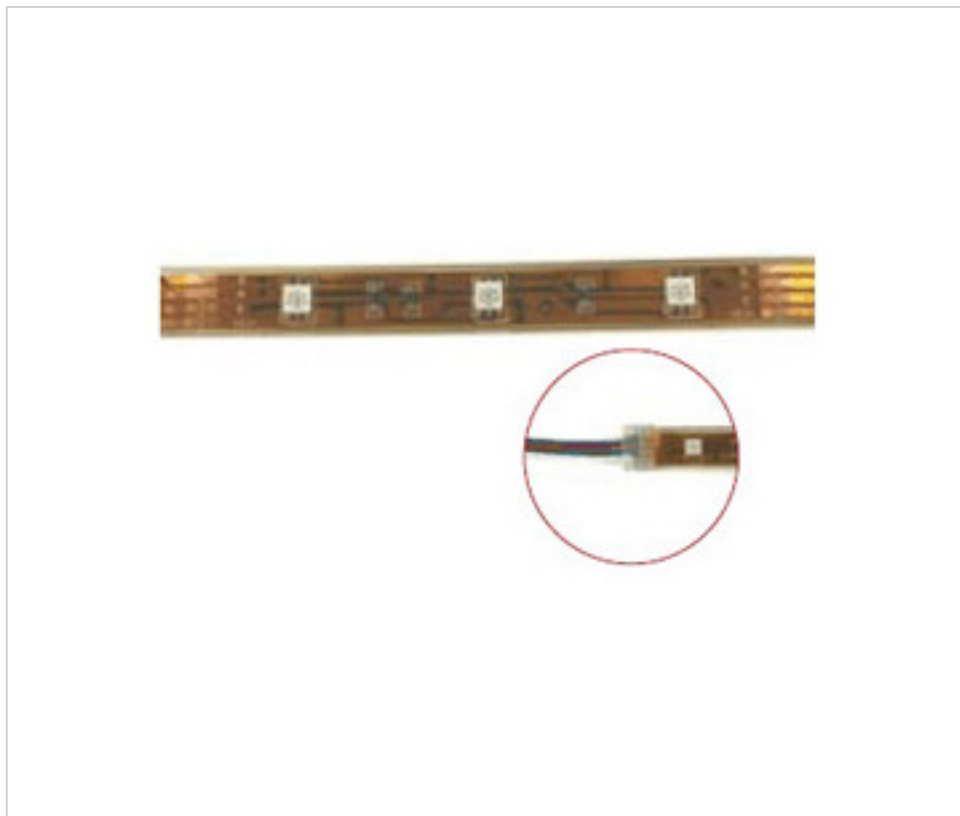


LF0B0359

**Bande LED flexible 3m D5050 RGB 30 12VDC 21.6W IP68**

7 janv. 2025



## DESCRIPTION

Bande LED flexible avec Led SMD 5050 RGB. Tension d'alimentation (Vdc) 12V. Courant max. total (A) 1,80. Puissance totale 21,6W. Luminosité totale 180lm (rouge) 360lm (vert) et 225lm (bleu). Longueur 3m. Nombre total Led 90. Divisible en module de 3 Led chaque 10cm (un Led chaque 33,3mm). Longueur de l'onde 620-625nm (rouge) 520-525nm (vert) et 465-470nm (bleu). Recommandé pour installations avec un degré de protection IP\* élevée à l'épreuve de l'eau. Connexion en parallèle.

## PRIX

	Lot	Prix sans TVA
	1	49,14€
	5	46,80€
	10	44,20€

Suite à la page suivante >>

LF0B0359

**Bande LED flexible 3m D5050 RGB 30 12VDC 21.6W IP68**

## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

---

### SYMBOLES



Pesage: 343 Grammes

Conditionnement: Bobine 3 Mètres

### REMARQUES

---

Résistance à l'eau. IP68, habillage PVC et EPOXI. PCB cuivre

### AUTRES CARACTÉRISTIQUES

---

Longueur (mm): 3000

Largeur (mm): 12

Hauteur (mm): 5

Couleur: PCB cuivre

Tension In (Vdc): 12

Intensidad In (A): 1.8

Puissance (W): 7.2

Température (°C): -40+85

Température Ambiante (°C): -40~+85

Angle (°): 120

Indice de protection: IP68

Dimmable: SI