

TECHNOLOGIE LED > BANDES LED EN ROULEAUX ET ACCESSOIRES > Bandes led flexibles IP68 Bandes led flexibles IP68 12V

### LF0B0359

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





### **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 >>



TECHNOLOGIE LED > BANDES LED EN ROULEAUX ET ACCESSOIRES > Bandes led flexibles IP68 Bandes led flexibles IP68 12V

### 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

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 (º): 120 Indice de protection: IP68 Dimmable: SI