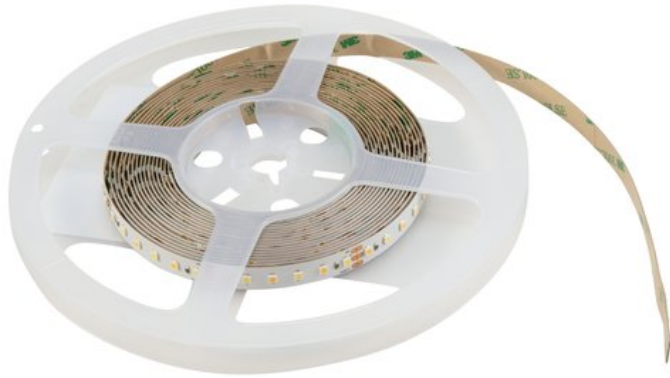


## EUROLITE LED Strip 600 5m 3528 2700+6500K 12V

Ruban de LED souple, blanc chaud et blanc froid, CRI >90

Réf. : 50530131

GTIN: 4026397700329



**Prix de catalogue: 41.53 €**

TVA 19% incl.

### Caractéristiques:

- Bande LED flexible pour l'éclairage décoratif
  - Des matériaux de haute qualité et une construction solide garantissent une longue durée de vie et un excellent rendu des couleurs
  - Haute efficacité et longue durée de vie
  - Des LED très proches les unes des autres permettent une répartition homogène de la lumière à des distances très réduites
  - Lumière agréable et fidèle à la nature grâce à un rendu des couleurs extra-élevé
  - Divisible de manière variable en segments
  - Verso autocollant
  - Livraison sur bobine plastique
  - Câble d'alimentation, connecteur droit et flexible disponibles en accessoires
  - 300 LED puissantes 0,2 W SMD 3528 blanc chaud (WW)
  - 300 LED puissantes 0,2 W SMD 3528 blanc froid (CW)
  - Température de couleur variable 2750 K - 6430 K
  - Commandé via Accessoire
  - Indice de rendu de couleur (IRC) très élevé
  - Pour des domaines d'application tels que: Agencement de salons et magasin; Clubs/Écoles de danse; Installation; Restaurants, bars et hôtels
  - Fonctionnement silencieux
- L'étendue des fournitures**
- 1 x source lumineuse, 1 x mode d'emploi

### Logistique

EAN / GTIN: 4026397700329

Poids: 0,14 kg

Longueur: 0.24 m

Largeur: 0.20 m

Hauteur: 0.05 m

## Données techniques:

Alimentation électrique:	12 V
Puissance totale de raccordement:	48 W
Type de protection:	IP20
Classe de protection:	SK III
Branchement électrique:	Non câblé
LED:	300 x 0,2 W SMD 3528 blanc chaud (WW) 300 x 0,2 W SMD 3528 blanc froid (CW)
Température de couleur:	2750K - 6430K ajustable
Commande:	Accessoire
Installation/fixation:	Autocollant
Rendu de couleur (CRI):	92 Ra
Lampes/mètre:	120 Pièce
Puissance/mètre:	9,6 W
Lampes/tuyau:	600 Pièce
Marquage de la découpe:	5 cm
Flux lumineux (lumen) par mètre:	800 lm/m
Dimension:	Longueur : 5 m Largeur : 1 cm Hauteur : 1,3 mm
Poids:	130 g
Classification du bruit:	Classe 0 (pas du tout de bruit)
Catégorie d'efficacité énergétique (A - G):	G