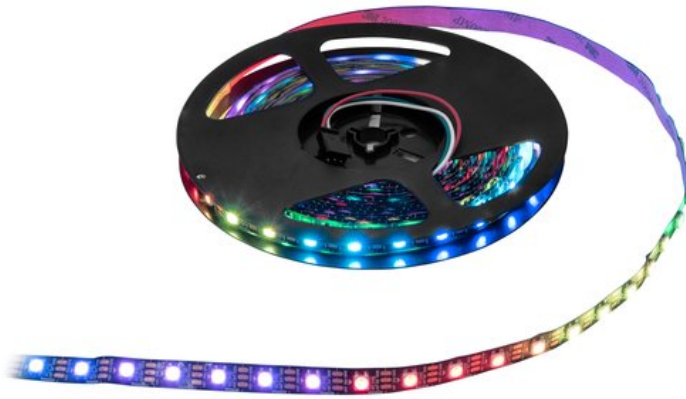


EUROLITE LED Pixel Strip 150 5m RGB 12V

Bande de pixels LED numérique avec LED 3in1 TCL RGB

Réf. : 50530198

GTIN: 4026397663181



Prix de catalogue: 83.18 €

TVA 19% incl.

Caractéristiques:

- Bande de pixels LED de 5 mètres à commande numérique
- Chaque LED peut être commandée individuellement pour l'affichage de contenus multimédias ou d'effets de défilement spectaculaires, de dégradés de couleurs et d'animations
- Créez facilement des animations avec MADRIX ou tout autre logiciel supportant Art-Net
- Divisible de manière variable en segments
- Livraison sur bobine plastique
- 1 connecteur (3 pôles) pour Art-Net et 1 pour le raccordement en série
- 150 LED puissantes SMD 5050 3in1 TCL RGB (mélange de couleurs homogène)
commandé individuellement LEDs
- Commandé via Contrôleur du système
- 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 câble adaptateur, 1 x Mode d'emploi

Logistique

EAN / GTIN: 4026397663181

Poids: 0,09 kg

Longueur: 0.16 m

Largeur: 0.18 m

Hauteur: 0.01 m

Données techniques:

Alimentation électrique:	12V CC 1700 mA
Puissance totale de raccordement:	21 W
Type de protection:	IP20
Classe de protection:	SK III
Branchement électrique:	Fixe câble d'alimentation à connecteur spécial

Tramite

Sortie de courant:	1 x raccords spéciaux
Type de LED:	150 x SMD 5050 3in1 TCL RGB (mélange de couleurs homogène)
Commande:	Contrôleur du système
Installation/fixation:	Autocollant
Lampes/mètre:	30 Pièce
Puissance/mètre:	8 W
Lampes/tuyau:	150 Pièce
Distance entre les lampes:	33 mm
Marquage de la découpe:	3,3 cm
Couleur du boîtier:	Blanc
Dimension:	Longueur : 500 cm Largeur : 1 cm Hauteur : 0,2 cm
Poids:	0,09 kg
Classification du bruit:	Classe 0 (pas du tout de bruit)
Spécifications juridiques	
Produit spécial:	Non destiné à l'éclairage de la pièce dans les ménages
Utilisation:	Éclairage pour effets de spectacle