

EUROLITE LED Neon Flex 230V EC RGB 100cm

Neon Flex LED, RGB

Réf. : 50499700

GTIN: 4026397402391



Prix de catalogue: 83.18 €

TVA 19% incl.

Caractéristiques:

- Version de base à prix avantageux du célèbre LED Neon Flex
- S'allume comme un néon conventionnel et offre des avantages attrayants : installation facile, faible consommation d'énergie, faibles coûts d'entretien, pas de verre cassable et pas de risque d'électrocution
- LED RGB protégées de manière optimale dans un matériau rond entièrement en plastique
- Longue durée de vie
- Le matériau est extrêmement flexible et peut être plié dans un rayon allant jusqu'à 4 cm
- Aucun transformateur n'est nécessaire
- Un rouleau contient 50 pièces découpables de 100 cm chacune
- Coupez le tuyau au niveau des marques de coupe, connectez le Controller Pro, fixez les embouts et votre nouvel effet néon est prêt à l'emploi
- En le connectant au Controller Pro, il est possible de jouer avec les couleurs grâce aux programmes intégrés
- Le contrôleur Pro doit être commandé séparément
- Non compatible avec la version standard
- 30 LED puissantes SMD 3in1 TCL RGB
- Commandé via stand-alone
- Convient à une utilisation en extérieur IP44
- Pour des domaines d'application tels que: Clubs/écoles de danse; Agencement de salons et magasin; installation; Restaurants, bars et hôtels
- Fonctionnement silencieux
- Possibilité d'utilisation: Montage mural

Logistique

EAN / GTIN: 4026397402391

Poids: 0,57 kg

Longueur: 1.00 m

Largeur: 0.01 m

Hauteur: 0.03 m

Données techniques:

Alimentation électrique:	230 V AC, 50 Hz
Type de protection:	IP44
Type de LED:	30 x SMD 3in1 TCL RGB
Commande:	Stand-alone
Lampes/mètre:	30 Pièce
Puissance/mètre:	15 W
Distance entre les lampes:	33 mm
Marquage de la découpe:	100 cm
Raccordement maximal:	66 mètre
Dimension:	Longueur : 100 cm Profondeur : 2 cm Hauteur : 2,5 cm
Poids:	0,57 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