



**Prix de catalogue: 1486.31 €**

TVA 19% incl.

### Caractéristiques:

#### EUROLITE LED Pixel Strip 150 5 m RGB 12 V

Bande de pixels LED numérique avec LED 3in1 TCL RGB

- 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 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

#### MEANWELL Alimentation à découpage 102W / 12V LRS-100-12

Alimentation à découpage, fermée, 102 W / 12 V CC / 8,5 A

- Forme fermée, bornes à vis
- Entrée universelle
- Tension de sortie réglable avec précision
- Protection contre les surcharges par arrêt, auto-récupération
- Faible hauteur de construction
- Indicateur de fonctionnement par LED

### Logistique

EAN / GTIN: 4026397737196

Poids: 1,80 kg

Longueur: 0.00 m

Largeur: 0.00 m

Hauteur: 0.00 m

- Correspond EN60335-1 (PD3), EN61558-1, -2, -16
- Vous trouverez de plus amples informations sur ce produit dans la rubrique « Téléchargements » de la fiche technique

### MADRIX Licence Software 5 entry

Licence MADRIX 5 "entry"

- Contient 1 x licence "entry" pour le logiciel MADRIX 5
- Nécessite impérativement une clé MADRIX KEY valide, vierge et métallique
- Peut envoyer jusqu'à 6144 canaux DMX
- Compatible avec Win 7, Win 8, Win 10,
- Made in Germany
- Développé en Allemagne
- Vous trouverez de plus amples informations sur ce produit dans la rubrique « Téléchargements » de la fiche technique

### MADRIX NEBULA

Interface Art-Net et USB pour le contrôle des pixels des bandes LED et ruban LED

- Peut envoyer jusqu'à 6144 canaux DMX
- L'appareil est refroidi par refroidissement par convection passive
- Made in Germany
- Pour des domaines d'application tels que: Clubs/écoles de danse; Agencement de salons et magasin; installation; Restaurants, bars et hôtels
- Vous trouverez de plus amples informations sur ce produit dans la rubrique « Téléchargements » de la fiche technique

### MADRIX KEY

MADRIX 5 KEY - sans licence

- Contient une MADRIX KEY vide
- Nécessite une licence MADRIX 5 pour déverrouiller les fonctionnalités ou la sortie du logiciel
- L'appareil peut être connecté au PC via USB,
- Made in Germany

### Données techniques:

---

Poids: 0,99 kg

---

### EUROLITE LED Pixel Strip 150 5 m RGB 12 V

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| 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<br>Tramite  |
| Sortie de courant:                | 1 x raccords spéciaux                                      |
| Type de lampe:                    | Lampe LED  |
| 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<br>Largeur : 1 cm<br>Hauteur : 0,2 cm |
| Poids:                     | 0,09 kg   |
| Classification du bruit:   | Classe 0 (pas du tout de bruit)                         |
| Produit spécial:           | Non destiné à l'éclairage de la pièce dans les ménages  |
| Utilisation:               | Éclairage pour effets de spectacle                      |

#### **MEANWELL Alimentation à découpage 102W / 12V LRS-100-12**

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Alimentation électrique: | 100-240 V CA, 50/60 Hz                                      |
| Type de protection:      | IP20  |
| Classe de protection:    | SK I  |
| Branchement électrique:  | Via borne à visser<br>Tramite                               |
| Sortie de courant:       | Borne à visser  |
| Norme:                   | EN60335-1 (PD3), EN61558-1, -2, -16,                        |
| Couleur du boîtier:      | Argenté   |
| Circuit de protection:   | Surcharge; Court-circuit; Surtension                        |
| Sortie:                  | 12 V CC; 8,5 A; 102 W                                       |
| Dimension:               | Longueur : 14,0 cm<br>Largeur : 10,0 cm<br>Hauteur : 3,5 cm |
| Poids:                   | 0,31 kg   |

#### **MADRIX Licence Software 5 entry**

|                         |                       |
|-------------------------|-----------------------|
| Canaux DMX:             | Sortie 6144           |
| Poids:                  | 0,00 kg               |
| Système d'exploitation: | Win 7, Win 8, Win 10, |

#### **MADRIX NEBULA**

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Alimentation électrique: | 5-24V CC   |
| Type de protection:      | IP20   |
| Branchement électrique:  | Alimentation électrique via USB, type B câble d'alimentation pour raccordement au réseau USB A (inclus dans la livraison)<br>Tramite |

|                      |   |
|----------------------|---|
| Canaux DMX:          | Sortie 6144   |
| Connexion au réseau: | Protocole : Art-Net 3 via                                 |
| Refroidissement:     | Refroidissement par convection passive                    |
| Port USB:            | USB 2.0, type B   |
| Dimension:           | Largeur : 7 cm<br>Profondeur : 9,2 cm<br>Hauteur : 4,5 cm |
| Poids:               | 0,27 kg   |

#### **MADRIX KEY**

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Branchement électrique: | Alimentation électrique via USB A (M) version montage en surface<br>Tramite |
| Port USB:               | Type A  |
| PC connect:             | Via USB   |
| Poids:                  | 0,07 kg   |

#### **Contenu de la livraison:**

##### **4 x EUROLITE LED Pixel Strip 150 5 m RGB 12 V**

- 1 x Source lumineuse
- 1 x câble adaptateur
- 1 x Mode d'emploi

##### **1 x MEANWELL Alimentation à découpage 102W / 12V LRS-100-12**

- 1 x bloc d'alimentation externe