

## EUROLITE Jeu 10 x LED PT-100/32 Pixel DMX tube + logiciel DMX

10 x tube pixel DMX à mélange de couleurs RGB, interface USB et interface Art-Net incl.

Réf. : 2000805

GTIN: 4026397687927



**Prix de catalogue: 3390.31 €**

TVA 19% incl.

### Caractéristiques:

#### EUROLITE LED PT-100/32 Pixel DMX Tube

Tubes de pixel à contrôle DMX, mélange de couleurs RGB

- Connexions DMX et secteur optimisées pour un câblage facile
- 96 LED puissantes SMD 5050 3in1 TCL RGB (mélange de couleurs homogène) <BR>32 segments pouvant être commandés individuellement
- Changement de couleur réglable; Dimmer électronique
- Effet stroboscope
- Programmes de spectacle intégrés
- Choix de couleur direct pour 17 couleurs prédéfinies
- L'appareil est refroidi par refroidissement par convection passive
- Commandé via stand-alone; DMX; commande de la musique via microphone; fonction maître/esclave
- Avec un Angle de départ de 120°
- Avec étrier
- Écran LED 7 segments 4 chiffres
- Fonctionnement silencieux
- Déjà préprogrammé pour LED PC-Control 512; Light Captain
- Entrée et sortie secteur pour interconnecter facilement jusqu'à 8 appareils
- Pour des domaines d'application tels que: Clubs/écoles de danse; Agencement de salons et magasin; scène; Restaurants, bars et hôtels
- Possibilité d'utilisation: Volant; montage mural

#### L'étendue des fournitures

- 1 x Effet lumineux, 1 x Mode d'emploi, 1 x Câble secteur/câble d'alimentation

### Logistique

EAN / GTIN: 4026397687927

Poids: 31,00 kg

Longueur: 1.20 m

Largeur: 0.60 m

Hauteur: 0.40 m

Article encombrant

## EUROLITE Interface USB 2x512 DMX/Artnet dont 64x DMX512 (logiciel de pilotage)

Interface USB pour 2 univers DMX et 3 x logiciels de contrôle d'éclairage

- LED PC Control (éclairage architectural)
- DMX Control (contrôle du showlight)
- Pixel Control (pixel mapping et mixage vidéo)
- 64 univers Art-Net avec 512 canaux chacun via Ethernet
- 32768 canaux individuels ou 10922 pixels RGB
- Sortie en haute résolution DVI (1024 x 768 pixels)
- Supporte le contrôle par écran tactile
- Peut envoyer jusqu'à 1024 canaux DMX
- Commandé via DMX
- L'appareil peut être connecté au PC via USB,
- Pour des domaines d'application tels que: Clubs/écoles de danse; Agencement de salons et magasin; installation; Restaurants, bars et hôtels

### L'étendue des fournitures

- 1 x Appareil, 1 x Câble USB

## EUROLITE Node 8 MK2 Art-Net-DMX

Interface Art-Net pour 8 univers DMX, XLR

- L'entrée DMX parallèle est également possible (1024 canaux)
- 8 connecteurs XLR (3 pôles) séparés optiquement pour la sortie DMX
- 2 prises XLR (3 pôles) pour l'entrée DMX
- Routing flexible des signaux de données
- Configuration conviviale directement sur l'appareil via 4 touches de commande et un écran LCD alphanumérique (2 x 16 caractères)
- Indicateur de fonction LED
- Mode séparateur possible
- Peut envoyer jusqu'à 4096 canaux DMX
- Commandé via Art-Net
- L'appareil peut être connecté au PC via RJ-45 (F) version encastrable,
- (19") 48,3 cm installation en rack

### L'étendue des fournitures

- 1 x Appareil, 1 x Mode d'emploi, 1 x Câble secteur/câble d'alimentation

## Données techniques:

---

Poids: 23,58 kg

---

## EUROLITE LED PT-100/32 Pixel DMX Tube

Alimentation électrique:	100-240 V CA, 50/60 Hz
Puissance totale de raccordement:	30 W
Type de protection:	IP20
Branchement électrique:	Alimentation électrique via P-Con (bleu), version encastrable câble d'alimentation à prise contact de protection (inclus dans la livraison) Tramite
Sortie de courant:	1 x P-Con (gris), version encastrable
Type de lampe:	Lampe LED
Type de LED:	96 x SMD 5050 3in1 TCL RGB (mélange de couleurs homogène)
Fréquence du flash:	0,25 - 11 Hz

---

Canaux DMX:	3; 5; 8; 48; 96
Entrée DMX:	XLR (M) 3 broches version encastrable
Sortie DMX:	XLR (F) 3 broches version encastrable
Refroidissement:	Refroidissement par convection passive
Commande:	Stand-alone; DMX; commande de la musique via microphone; fonction maître/esclave
Préprogrammé dans:	LED PC-Control 512; Light Captain
Angle de départ:	120°
Angle de départ (1/2 pic):	120°
Couleur du boîtier:	Noir
Système d'enregistrement:	Étrier
Type d'écran:	Écran LED 7 segments 4 chiffres
Dimension:	Longueur : 99,9 cm Largeur : 5,9 cm Hauteur : 15,3 cm
Poids:	2,10 kg
Classification du bruit:	Classe 0 (pas du tout de bruit)
<b>Spécifications juridiques</b>	
Produit spécial:	Non destiné à l'éclairage de la pièce dans les ménages
Utilisation:	Éclairage pour effets de spectacle

#### **EUROLITE Interface USB 2x512 DMX/Artnet dont 64x DMX512 (logiciel de pilotage)**

Alimentation électrique:	100-240 V CA, 50/60 Hz 5V CC 1000 mA
Branchement électrique:	Alimentation électrique via micro-USB (F) version encastrable câble d'alimentation pour raccordement au réseau USB A (inclus dans la livraison)  Tramite
Canaux DMX:	Sortie 1024
Sortie DMX:	2 x XLR (F) 3 broches version encastrable
Commande:	DMX
Port USB:	USB 2.0, type mini-USB (F) version encastrable
Couleur:	Noir
PC connect:	Via USB
Dimension:	Largeur : 7 cm Profondeur : 9 cm Hauteur : 4,5 cm
Poids:	0,18 kg

#### **EUROLITE Node 8 MK2 Art-Net-DMX**

Alimentation électrique:	100-240 V CA, 50/60 Hz
Puissance totale de raccordement:	5 W

Branchement électrique:	Alimentation électrique via P-Con (bleu), version encastrable câble d'alimentation à prise contact de protection (inclus dans la livraison)
	Tramite
Canaux DMX:	Sortie 4096
Entrée DMX:	2 x XLR (M) 3 broches version encastrable
Sortie DMX:	8 x XLR (F) 3 broches version encastrable
Connexion au réseau:	Protocole : Art-Net 3 via 2x RJ-45 (F) version encastrable
Commande:	Art-Net
Connexions:	2 x RJ-45 E-Con (F) version encastrable
PC connect:	Via RJ-45 (F) version encastrable
Conception du boîtier:	(19") 48,3 cm installation en rack
Dimension:	Largeur : 48,3 cm Profondeur : 17,5 cm Hauteur : 4,45 cm
Poids:	2,40 kg