

## PROJECTEUR LED 36X3W LTL.PL363Z Manuel d'utilisation



## TABLE DES MATIÈRES

1. A propos.....	Page 3
2. Consignes de sécurité.....	Page 3
3. Dimensions.....	Page 3
4. Contrôle DMX.....	Page 4
5. Panneau de contrôle et menu.....	Page 4
6. Instruction d'utilisation.....	Page 5
7. Mode maître / esclave.....	Page 5
8. Connexion du câble signal.....	Page 5
9. Schéma de branchement.....	Page 6
10. Spécifications.....	Page 7

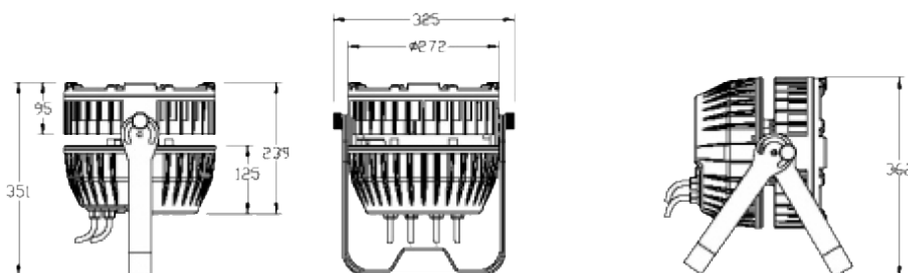
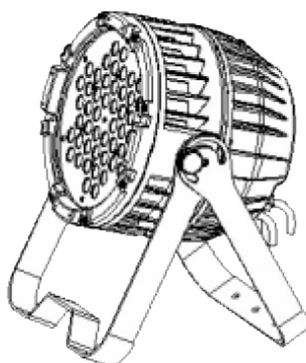
## 1. A PROPOS

Ce projecteur LED PL363Z est équipé de LED rouges, vertes et bleues, basse consommation. Chaque couleur peut être ajustée indépendamment. Il embarque les fonctions dimmer, strobe, zoom, ...

## 2. CONSIGNES DE SÉCURITÉ

- Veiller à respecter la tension supportée par l'appareil
- Vérifier que l'appareil n'a pas subi de dommages durant le transport
- Ce projecteur est conçu pour un usage intérieur ou extérieur. La température ambiante ne doit pas dépasser les 50°C
- Installer le projecteur dans un endroit suffisamment ventilé et éloigné de produits inflammables (au moins 50 cm)

## 3. DIMENSIONS

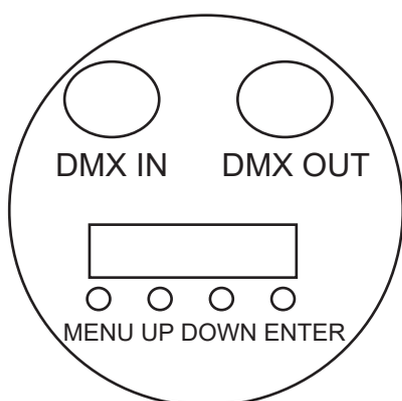


- LED haute qualité, basse consommation, RGB
- Dimmer 0-100%
- Strobe
- DMX512
- Auto run, son, maître / esclave
- Zoom 10° - 60°
- 7 canaux DMX

## 4. CONTRÔLE DMX

CANAL	VALEUR	FONCTION
1	0 - 255	Dimmer pour toutes les couleurs
2	0 - 255	Gradation rouge 0 - 100%
3	0 - 255	Gradation verte 0 - 100%
4	0 - 255	Gradation bleue 0 - 100%
5	0 - 5	Gradation
5	6 - 125	Mode strobe
5	126 - 255	Strobe
6	0 - 255	Macro
7	0 - 255	Zoom 60° - 10°

## 5. PANNEAU DE CONTRÔLE ET MENU



**MENU** : Pour accéder au menu ou retourner à une option précédente

**UP (augmentation)**

**DOWN (diminution)**

**ENTER** : Sélectionner une option ou valider

## 6. INSTRUCTIONS D'UTILISATION

Ce projecteur dispose de 5 modes différents:

**Mode 1** : MODE DMX

1. Appuyer sur MENU ou UP/DOWN jusqu'à ce qu'apparaisse A001
2. Appuyer sur ENTER, l'afficheur va clignoter
3. Appuyer sur UP/DOWN pour modifier le code adresse de A001 à A512
4. Appuyer de nouveau sur ENTER l'afficheur va arrêter de clignoter et sauvegarder le mode. Lors du redémarrage, ces paramètres s'appliqueront automatiquement.

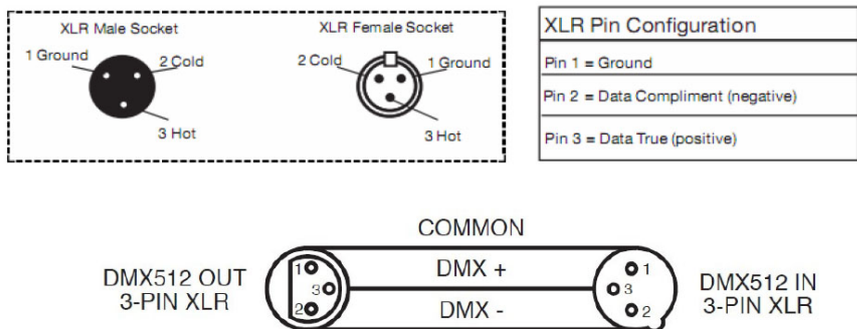
## 7. MODE MAÎTRE / ESCLAVE

**Maître** : Le maître peut fonctionner dans tous les modes sauf DMX. Il envoie le signal aux esclaves qui se synchronisent avec le maître.

**Esclave** : Configurer les lumières sur esclave dans le mode DMX

## 8. CONNEXION DU CABLE SIGNAL

Connecter la prise mâle avec la prise femelle comme indiqué ci-dessous :

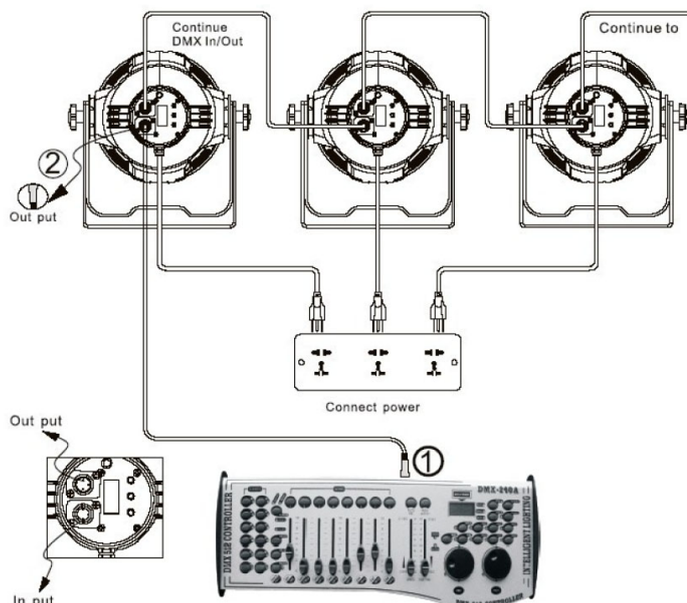


**Note :** Pour éviter les erreurs de transmission du signal ainsi que les interférences, mettre une résistance 120  $\Omega$  (1/4W) comme indiqué ci-dessous, en fin de ligne DMX :



Connecteurs 3 broches et 5 broches : Si le contrôleur DMX512 est en 5 broches, utiliser un câble signal qui transfère le 5 broches en 3 broches.

## 9. SCHÉMA DE BRANCHEMENT



## 10. SPÉCIFICATIONS

- 220 - 240V
- Puissance : 120W maxi
- LED 3W
- 36 LED rouges 1W, 36 LED vertes 1W, 36 LED bleues 1W
- DMX512, auto run
- Stand alone, maître / esclave
- 7 canaux DMX
- Zoom 15° - 60°
- Dimensions : 275 x 275 x 410 mm
- Poids : 6 kg

# LINEARLEDS



---

Linear Technologie • 11 rue du Puits Rochefort • 42 100 Saint-Etienne  
Tél: +33 (0)4 77 81 49 49 • Fax: +33 (0)4 77 81 49 40 • [www.lineartech.fr](http://www.lineartech.fr)