

Contest 



BLACK 400

Flood black light 400W projector

GUIDE DE L'UTILISATEUR

7657 - Version 1.0 décembre 2004

1 - Instructions de sécurité

- Toute personne ayant à faire avec le montage, la mise en service, le maniement et l'entretien de cet appareil doit être suffisamment qualifiée et suivre les instructions contenues dans ce mode d'emploi.
- Cet appareil a quitté les ateliers de fabrication dans un état irréprochable. Pour le maintenir dans cet état et assurer son bon fonctionnement sans danger, l'utilisateur doit suivre les instructions de sécurité et les mises en garde contenues dans ce manuel.
- Tout dommage occasionné par la non-observation de ce mode d'emploi annule la garantie.
- Tout dommage résultant d'une modification sur l'appareil n'est pas couvert par la garantie.
- Ne laissez pas les câbles d'alimentation en contact avec d'autres câbles. Soyez prudent, lorsque vous manipulez les câbles et les connexions, vous êtes soumis à des risques d'électrocution ! Ne manipulez jamais les parties sous tension avec les mains mouillées !
- Assurez vous que la tension électrique ne soit pas supérieure à celle indiquée sur la plaque signalétique de l'appareil. Mettez le câble d'alimentation seulement dans des prises adaptées.
- La fiche secteur doit toujours être branchée en dernier lieu. La fiche secteur doit être accessible après l'installation de l'appareil.
- Prenez garde de ne pas coincer ou abîmer le câble d'alimentation. Contrôlez l'appareil et les câbles d'alimentation régulièrement.
- Débranchez l'appareil lorsque vous ne l'utilisez pas et avant de le nettoyer. Pour ce faire, utilisez les surfaces de maintien sur la fiche, ne tirez jamais sur le câble.
- La construction de l'appareil est conforme aux normes de sécurité de catégorie I. Il faut donc relier celui-ci à la terre (câble jaune/vert).Les connexions électriques sont à faire effectuer par un installateur agréé.
- Le branchement au secteur et l'entretien doivent être effectués par le personnel qualifié.

2 - Précautions d'utilisation

- NE PAS verser de liquide inflammable à l'intérieur de l'appareil.
- En cas de déversement d'un liquide quel que soit, DECONNECTER immédiatement la console du réseau électrique.
- Stopper immédiatement l'utilisation de cette régie en cas de sérieux problèmes et contacter votre revendeur agréé le plus rapidement possible.
- NE PAS ouvrir le projecteur, aucune pièce de substitution ne se trouve à l'intérieur.
- NE JAMAIS essayer de réparer vous-même. Les réparations effectuées par une ou des personnes non qualifiées peuvent entraîner un aggravement des problèmes, contacter votre revendeur le plus proche.
- Ce projecteur de lumière n'a pas été prévu pour un usage domestique.
- Après avoir retiré les protections d'emballage, vérifier que le projecteur est en excellente condition et qu'aucune marque de choc n'est visible sur l'appareil.
- Les protections d'emballage (sac en plastique, mousse polystyrène, agrafes etc..) DOIVENT être stockées hors de portée des enfants.
- Ce projecteur est destinée à un usage par un adulte, ne pas laisser entre les mains des enfants.
- NE PAS utiliser cet appareil sous la pluie
- Ne pas placer la source de lumière à moins de 0,5m de sa cible..

3 - Introduction

Nous vous remercions d'avoir choisi le BLACK 400. Vous possédez maintenant un appareil de grande qualité, qui saura, nous en sommes persuadés, ajouter de l'éclat lors de vos soirées, animations et autres événements.

Le BLACK 400 est un projecteur de lumière noire 400 Watts.

Le guide que vous lisez en ce moment vous permettra de prendre rapidement connaissance des différentes fonctions et possibilités de votre BLACK 400. Gardez-le à portée de la main.

4 - Installation de la lampe

Pour l'installation, vous avez besoin d'une lampe black light 400 Watts avec une douille E40. N'utilisez pas des ampoules d'une autre puissance que celle prévue.

- Dévisser les vis de la grille de protection.
- Retirer la grille de protection.
- Insérer la lampe dans la douille prévue à cet effet.
- Replacer et visser la grille de protection.

5 - Utilisation

Brancher l'appareil en introduisant la fiche au secteur. Il faut quelques temps avant que la lampe brille de sa pleine intensité. Attention de ne pas brancher ce projecteur sur un bloc de puissance.

Fixer le projecteur par sa anse de fixation via un crochet de suspension (Pour une pose au sol, ceci n'est pas indispensable).

Assurer toujours le projecteur avec une élingue de sécurité.

6 - Caractéristiques techniques

- Alimentation:	AC 230V/50 Hz
- Consommation:	500 Watts
- Protection :	Fusible 5A/250V 5X20mm.
- Température ambiante max.	45°C
- Dimensions:	450X300X170.
- Poids:	7,3 Kg.
- Lampe:	E40/400W au mercure. Ne fonctionne que sur un projecteur équipé d'un balaste

La société CONTEST apporte le plus grand soin à la fabrication de ses produits pour vous garantir la meilleure qualité. Des modifications peuvent donc être effectuées sans notification préalable. C'est pourquoi les caractéristiques techniques et la configuration physique des produits peuvent différer des spécifications et illustrations présentées dans ce manuel.