



IRLEDFLAT-5X12SIXB, Projecteur De Scène LED

PROJECTEUR COMPACT 5 LEDS RGBWA+UV

réf. 13225

Marque : **CONTEST**

Ce **projecteur RGBWA+UV** intègre les nouvelles Leds 12 watts SIX : en plus du RGB, elles ajoutent le blanc, l'ambre et l'UV pour une palette de couleurs encore jamais vues. Le haut de gamme de la série irLEDFLAT de Contest, pour tous vos éclairages événementiels.

Nouvelles diodes Led SIX, une palette de couleurs encore jamais vue

Proposé par Contest, voici le dernier né de la gamme irLEDFLAT, un projecteur à Leds haut de gamme qui a tout pour vous combler. Ses nouvelles **Leds 12 Watts SIX** proposent une palette de couleurs exclusives, encore jamais vue, une nouvelle lyre d'accroche autobloquante et de nouvelles options de contrôle.

En intégrant 6x2W de puissance dans chacun des 5 composants, soit 60W au total, c'est l'un des éclairages les plus puissants du moment.

Les diodes SIX dévoilent une technologie Led révolutionnaire : en plus du mélange **RGB**, elles intègrent le blanc pour la luminosité, l'**ambre** pour la chaleur en bas de spectre, et surtout l'**UV**, pour une touche phosphorescente unique. Les lentilles individuelles assurent un mélange en douceur, sans ombre colorée.

L'UV fait des irLEDFLAT-5x12SIXB des projecteurs uniques. Il fait ressortir les blancs et leur donne un aspect phosphorescent. Associé à une couleur forte, il en souligne le contraste, renforce la teinte et permet d'atteindre une palette de **256 000 milliards de couleurs**.

Un projecteur pratique pour tous vos événements

Plus ergonomique que jamais, la double lyre d'accroche est équipée du tout nouveau **STOP system**. Le point de butée automatique permet le serrage du projecteur, indépendamment du point de butée de la lyre, facilitant les utilisations au sol.

L'irLEDFLAT-5x12SIXB se contrôle à distance grâce à sa **télécommande** (capteur infrarouge déporté), ou sur l'écran large à l'arrière. Ce projecteur propose de nombreux **modes de fonctionnement**, avec notamment le DMX de 2 à 9 canaux. Le mode Auto donne accès à des macros de couleurs de vitesse variable. Vous pouvez aussi créer votre propre programme chromatique et l'exécuter à la vitesse de votre choix.

Le projecteur à Leds RGBWA+UV est équipé d'entrées/sorties pour l'**alimentation**, pour un branchement en ligne avec 10 projecteurs.

256 000 milliards De Couleurs

Avec la nouvelle diode SIX, c'est une palette de couleurs quasi infinie qui s'offre à vous. En plus du mélange Rouge/Vert/Bleu, le blanc apporte un boost en luminosité, l'ambre de la chaleur dans le bas du spectre et l'UV un accès à toutes les couleurs phosphorescentes. Et grâce au système de lentille individuelle, le mélange se fait en douceur, sans ombre colorée, pour un résultat saisissant.

L'UV une vraie valeur ajoutée

Lorsqu'il est utilisé seul ou avec un peu de couleur, l'Ultraviolet fait ressortir les blancs et les rend phosphorescents. Dès qu'il est ajouté à une couleur plus forte, il en augmente le contraste, en approfondit la teinte et permet d'obtenir toute une palette de couleurs totalement exclusives.

Prenez le contrôle

L'irLEDFLAT-5x12SIX offre de nombreux modes de fonctionnement et s'adapte ainsi à tous les types de prestation.

En DMX, sa charte est adaptable de 2 à 9 canaux. En Auto, vous avez accès à de nombreuses macros de couleurs à vitesse variable. Vous pouvez même créer votre propre programme et le restituer à la vitesse que vous voulez.

Et évidemment, l'ensemble reste entièrement contrôlable depuis la télécommande infrarouge.

Capteur infrarouge déporté

Les projecteurs irLEDFLAT-SIX sont équipés d'entrée/sortie alimentation pour un branchement en cascade jusqu'à 10 projecteurs.

Le contrôle des différentes fonctionnalités se fait via un écran large à l'arrière du projecteur ou avec la télécommande fournie. Le port infrarouge du projecteur peut être déplacé grâce au câble de déport fourni.

LEDs 6en1 RGBWA+UV

En plus de couleurs primaires la LED six couleurs ajoute des teintes blanches et ambres pour jouer sur les nuances chaudes et ajouter de la brillance.

En exclusivité le complément de l'UV apporte un effet supplémentaire pour obtenir des couleurs phosphorescentes jamais vues .

Avec 6x2W dans un même composant la LED six en 1 est la plus puissante sur le marché actuellement.

Nouvelle lyre avec STOP system

Les nouveaux irLEDFLAT profitent d'une évolution majeure de leur double lyre d'accroche en utilisation au sol, en offrant un point de butée automatique qui rend le serrage du projecteur indépendant du blocage de la lyre.

Vous pouvez donc manipuler le projecteur et faire vos réglages de position avec une stabilité maximale.

Caractéristiques techniques :

- 5 LEDs six couleurs RVB + Blanc + Ambre + Ultra-violet
- LEDs 12W d'une durée de vie d'environ 30 000 heures
- Ouverture du faisceau : 40°
- Intensité lumineuse : 580 Lux à 3 mètres
- Lentilles à haut rendement individuelles pour une parfaite diffusion
- Nouvelle télécommande infrarouge pour l'accès à toutes les fonctions à distance
- Afficheur digital avec menu déroulant pour le contrôle

- Entrée et sortie secteur sur fiches IEC

Modes de fonctionnement :

- DMX 2 à 9 canaux
- Couleurs fixes
- Programmes Step ou Fade avec réglage de la vitesse
- Mode automatique
- Mode auto avec sensibilité sonore
- Mode Slave (esclave)
- Edition et lecture d'un programme libre de 20 étapes
- Consommation : 80W
- Alimentation : AC 100/240V - 50/60Hz
- Entrée et sortie DMX
- Double lyre de suspension avec STOP SYSTEM
- Sécurité mécanique pour éviter l'ouverture complète de la lyre posée au sol.
- Dimensions : 240 x 265 x 110 mm
- Poids net : 2,8 kg

Photos Irledflat-5x12SixB, Projecteur De Scène LED CONTEST

