

# Projecteur compact à LEDs six couleurs

## irLEDFLAT-5x12SIXb

Puissant et polyvalent  
199 € TTC / CODE : 10142

- // Palette de couleurs exclusive
- // Nouvelles LEDs 12 Watts SIX
- // Nouvelle lyre d'accroche autobloquante
- // Nouvelles options de contrôle

### 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.

### Capteur infrarouge déporté

Les projecteurs irLEDFLAT-SIX sont équipés d'entrées/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.

### Prenez le contrôle

L'irLEDFLAT-5x12SIXb 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.



## Caractéristiques techniques

irLEDFLAT-5x12SIXb

- 5 LEDs six couleurs RVB + Blanc + Ambre + Ultraviolet
- LEDs 12 W - 30 000 heures
- Ouverture du faisceau : 40°
- Intensité lumineuse : 680 Lux à 3 m
- 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 : 80 W
- 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