



## **JB Systems - COB Plano**

JB Systems - COB Plano



**Marque :** JB Systems

**Référence :** B 4951

**Prix :** 157.00 €

### **Critères associés :**

*Marque :* JB Systems

*Catégorie :* Lumière

*Type :* PAR LED

## **JB Systems - COB Plano**

Projecteur lumineux COB très compact et économe en énergie !

Aucune LED à part : équipé d'une LED COB 36W qui garantit un assortiment de couleur parfait et semblable à une ampoule traditionnelle !

Deux angles de projection différents: Angle large de 100° ou de 15° seulement lors de l'utilisation de la lentille incluse.

Télécommande infrarouge incluse : aucun contrôleur complexe nécessaire, parfait pour les DJ !

Différents modes de fonctionnement :

- **Autonome avec la télécommande infrarouge** : motifs de couleurs synchronisées automatiques ou selon le rythme.
- **Mode maître/esclave** : plusieurs projecteurs peuvent être connectés les uns aux autres pour obtenir de merveilleux spectacles de lumière synchronisée avec la musique et préprogrammée.
- **Commandés par DMX** : différents modes de canaux avec sélection de programme et commande RVB individuelle.
- Utilisable avec le contrôleur simple **LEDCON-02 Mk2** !

L'adressage à distance se fait à partir de la télécommande infrarouge !

Parfait pour les applications mobiles : consommation d'énergie très faible et encombrement minimal

Plusieurs utilisations possibles : Discothèques, DJ, compagnies de location, etc.

Fonctions de gradation 0-100% et stroboscope ultrarapide (pas besoin de stroboscopes supplémentaires !)

Afficheur à LEDs lumineuses sur 4 caractères pour une navigation par menu simple

Support double : installation simple comme projecteur au sol !

Montable aussi à l'intérieur d'une poutre QUATTRO 290 ALU, une fois la poutre installée !

**Information technique:**

Entrée secteur : 100-240Vac , 50 / 60Hz

Consommation électrique: 40 Watts

Fusible: 250V 1A lente (20 mm )

Contrôle musical : Microphone interne

Connexion DMX: XLR 3 broches

Modes DMX: 3, 4 et 6 canaux DMX

Source LED : COB LED 36W

Angle: 15° ou 100 °

Dimensions : 202x120x224mm

Poids: 2 kg

[Lien vers la fiche du produit](#)