BT-METEOR

04384

DESCRIPTION

Lyre à LED compacte et extrêmement lumineuse pour DJ professionnels, agences de location et discothèques

CARACTÉRISTIQUES

- Lyre à LED compacte et extrêmement lumineuse pour DJ professionnels, agences de location et discothèques
- Basée sur les dernières technologies **100WATT LED** pour:
 - Un éclairage extrêmement puissant : 110'500 lux à 1
 - Très basse consommation d'énergie
 - Pratiquement aucune production de chaleur
- Fonctions de gradation de 0 à 100 % et différents effets stroboscopiques
- 6 gobos rotatifs interchangeables + position ouverte
- Roue chromatique indépendante avec fonction couleurs adjacentes (8 couleurs + blanc)
- Prisme à trois facettes, rotatif et indexable.
- Focus (netteté des gobos) contrôlée par DMX
- Excellents programmes intégrés offrant de fabuleux jeux de lumière en changement perpétuel.
- De nombreux modes de fonctionnement:
 - Contrôle DMX : via 5, 11 ou 14 canaux
 - **SMART-DMX** (anciennement connu comme mode DMX-MSL): plusieurs BT-METEOR peuvent fonctionner en synchronisation audio maître/esclave pour les mouvements PAN/TILT, tandis que l'utilisateur n'a besoin que de cinq canaux DMX pour un contrôle total des couleurs, des gobos, du stroboscope, de la gradation et de la vitesse de pan/tilt.
 - Autonome : commande sonore via un micro interne.
 - Maître/esclave : des jeux de lumière merveilleux et synchronisés en mode autonome
- Préparé pour le DMX sans fil: il suffit de brancher un DONGLE WTR-DMX! (optionnel, Briteq® code 4645)
- Trois réglages par défaut différents, faciles pour les entreprises de location:
 - Réglages par défaut PRO : réglages de base pour une utilisation avec les contrôleurs DMX professionnels.
 - Réglages par défaut AUTO : réglages de base pour faciliter
 - l'utilisation du mode maître/esclave.
 - Réglages par défaut UTILISATEUR : mémorisez et réutilisez vos réglages préférés!
- Repositionnement X/Y automatique
- Ventilateur à contrôle de température pour un fonctionnement à volume sonore extrêmement faible
- Mises à jour du logiciel simples via un adaptateur spécial
- Affichage LCD alphanumérique pour une navigation rapide dans les
- Angle du faisceau réglable : de 12° à 16°
- Entrées/sorties Neutrik PowerCON® chaînage facile de plusieurs unités jusqu'à 16 A.
- Équipé de supports Omega pour une installation rapide







SPÉCIFICATIONS

Général : Usage DJ & Club, Stage & Rental

Général : Dimensions (cm) 29 x 18 x 43.5 cm

Général : Poids (kg) 8.75

Général : Alimentation AC 100 - 240V, 50/60Hz

Général: Etiquette "énergie" Non **Général: Consommation d'énergie W**160 **Général: Couleur** black LCD **Général: Ecran Général: IP rating** indoor **Contrôle: manuelle** Non Contrôle: Master/Slave oui **Contrôle: SMART-DMX** Non Contrôle: autonome sound **Contrôle: programmable** Non Contrôle : mise à jour du logiciel Non **Contrôle: canaux dmx maximale** 14

Contrôle : timise à jour du logicier

Contrôle : canaux dmx maximale

Lumière : lamp socket

Lumière : lampe

Lumière : température de couleur

min. (K)

All logicier

Authorité : Non

Lumière : 14

aucun

LED

9000

Lumière : température de couleur

max. (K)

Lumière : CRI

82

Lumière : couleurs Rouge, Vert, Blue, Blanc, autre

3.6

Lumière : mélanger les couleurs Non Lumière : gobos fixes 6 Lumière: gobos tournant 6 Lumière: focus Non Lumière: zoom None Lumière: iris Non Lumière : effet "frost" No Lumière : angle faisceau (°) min. 12

Lumière : angle faisceau (°) min. 12 Lumière : angle faisceau (°) max. 16 Lumière : taux de rafraîchissement min. (kHz) 3.6

Lumière : taux de rafraîchissement

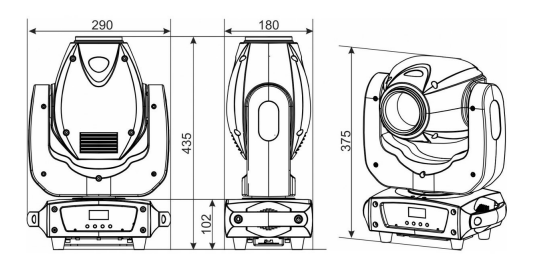
max. (kHz)

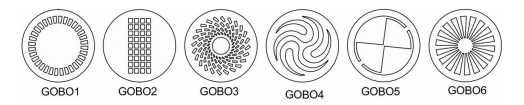
Connexion : entrée3 pin XLR, powercon **Connexion : sortie**3 pin XLR, powercon

Brand BRITEQ
EA NCode 5420025643849

Discontinued Non

LUX (full on) 110'500	31'600	14'350	8'000	5'470	
BT-METEOR					
BEAM: 12°					\perp
DISTANCE (m) 1 BEAM Ø (cm) 22	2 42	3 64	4 84	5 106	









www.briteq-lighting.com | https://www.facebook.com/Briteq