

the NEW BOX

VOTRE RENDEZ-VOUS "NOUVEAUTÉ"

JUILLET 2009

EV0575

La nouvelle génération de lyre

Nouveau blocage de bras pour la protection de la lyre lors des déplacements.

3 effets en 1

- SPOT
- WASH
- MIXTE

Nouveau système de gestion des moteurs

1999€
TTC

Haut niveau de performance

Toutes options

Grande modularité

Affichage LCD 32 caractères pour un accès plus simple et précis aux différentes fonctions

www.hitmusic.fr

Contest[®]



EVO575

La plus douée de sa génération

LES NOUVEAUX EFFETS

L'EFFET FROST

Le Frost permet à une lyre Spot (projection de gobos) de se transformer en Lyre Wash (diffusion de couleur) créant ainsi des effets novateurs.



Effet Spot
(tous les effets gobos)



Effet Wash
(colorisation de scènes)



Effet Mixte
(combinaison
des 2 effets)

LE ZOOM

L'EVO575 possède un effet supplémentaire totalement innovant dans la gamme Contest.

Le Zoom linéaire accessible depuis le DMX, permet en effet de faire varier l'angle du faisceau de la lyre.



DEUXIEME ROUE DE COULEURS

L'EVO575 inclut aussi une deuxième roue de couleur qui permet d'interagir sur la première, démultipliant ainsi les possibilités de couleurs.



LECTURE ET ACCES AUX FONCTIONS SIMPLIFIÉS

Accès rapide aux fonctions simples (entièrement paramétrable) :

- l'adressage DMX,
- les modes Auto, Musical, Maître et Esclave,
- gestion modulaire des canaux DMX,
- contrôle des valeurs de chaque canal,
- édition du programme autonome.

Patch DMX modulable pour une utilisation sur tout type de console

« quick lock » système de fixation pour une installation rapide et aisée.

L'EVO575 fonctionne avec la nouvelle lampe Philips® MSR GOLD 575 SA/2 DE. Couplée à sa nouvelle optique, cette lampe permet un rendu en faisceau encore plus impressionnant pour une projection toujours aussi fine et précise.

- une durée de vie de 1000h
- un rendement lumineux de 43000 lumens
- une température de couleur de 7500°K

MAXI PERFORMANCE



Un très haut niveau de prestation avec double roue de couleurs, double roue de gobos, prisme, frost progressif, Zoom linéaire, iris, focus motorisé. Pour répondre à tous vos besoins en prestation.

PARFAITE MODULARITÉ

- Nouveau système de fixation pour un changement rapide et sans outils des gobos et des couleurs.
- La lyre EVO575 profite d'une conception modulaire. L'entretien de cette lyre se simplifie grâce à un accès rapide à chacun des modules. Le montage et le démontage de ces modules se fait sans difficulté.



MAXI SILENCE

La nouvelle motorisation et la ventilation paramétrable permettent une utilisation sans bruits parasites.

Nouveau système de gestion des moteurs :

- déplacements plus rapides,
- plus précis et plus silencieux.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Lampe : MSR GOLD 575 SA/2 DE

- Puissance : 575W
- Voltage : 90 V
- Culot : SFC11-4
- Température de couleur : 7800 °K
- Flux lumineux : 43000 lm
- Durée de vie moyenne : 1000 Heures

Couleurs :

- 1 Roue de 8 couleurs + ouvert et effet rainbow dans les deux sens
- 1 Roue de 5 couleurs avec 2 correcteurs de température 3200°K et 5600°K, filtre UV et effet rainbow dans les deux sens

Gobos :

- 1 Roue de 6 gobos rotatifs interchangeables + ouvert avec indexation des gobos
- 1 Roue de 7 gobos fixes interchangeables + ouvert avec vitesse variable sur l'effet Shake.

Effets :

- Focus motorisé ultra précis
- Prisme trois facettes rotatif avec 16 macros
- Zoom linéaire permettant une ouverture variable de 15 à 30°
- Iris motorisé avec ouverture de 5 à 100%
- Filtre Frost progressif de 0 à 100% pour un faisceau diffus
- Strobe variable de 1 à 10 flashes par seconde et effet Strobe aléatoire
- Dimmer variable de 0 à 100%

Contrôles :

- Standard DMX-512, 18 canaux (16 bits), 16 canaux (8 bits)
- Modes : Autonome / Master / Slave / Musical
- 8 Programmes internes accessibles via le DMX
- Programme de 48 scènes éditable via le panneau de contrôle ou un contrôleur externe.
- Allumage de la lampe via le panneau de contrôle, le DMX ou automatique.
- Vitesse de ventilation réglable de lente à rapide ou automatique.
- Afficheur LCD 32 caractères pour un menu clair et de nombreuses informations.

Mouvements :

- PAN et TILT en résolution 8 ou 16 bits
- Amplitude : PAN 630 ou 540° et TILT sur 265°
- Vitesse ajustable
- Mémoire de position et re-positionnement automatique en cas d'erreur

Autres caractéristiques :

- Dimensions des gobos : Diamètre externe 27mm
Image 22mm épaisseur 1mm métal et 4mm verre.
- Blocage de sécurité du PAN et du TILT pour le transport
- Etriers de fixation pour crochet avec 1/4 de tour Omega.
- Consommation : 780W max.
- Dimensions de l'emballage : 71 x 45,5 x 55 cm
- Poids net : 35 Kg

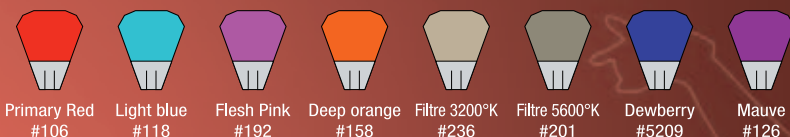
Filtres de la roue de couleur 1

références de couleurs
Rosco® E-colour®



Filtres de la roue de couleur 2

références de couleurs
Rosco® E-colour®



Gobos Rotatifs



Gobos Fixes



FLIGHT CASE DÉDIÉ

FB-EV0575

- Conçu pour le transport de deux lyres EV0575 et des accessoires
- Multiplis professionnel de 10 mm
- Accastillage robuste
- 4 roues de 100 mm dont deux avec freins
- intérieur entièrement tapissé de mousses découpées pour les EV0575.

369€
TTC

