



Intimidator Spot LED 350

L'Intimidator Spot LED 350 est l'un des appareils d'éclairage les plus puissants de la célèbre gamme [Intimidator](#). Grâce à une LED 75 watts et des optiques de qualité supérieure, cet appareil est bien plus lumineux que les appareils LED à puissance élevée actuellement sur le marché. Cette lyre aux nombreuses fonctionnalités inclut une mise au point motorisée pour une projection nette de gobos rotatifs à presque toutes les distances. Un prisme rotatif à 3 facettes sépare le faisceau pour un maximum d'effets et une couverture optimale, tandis que les gobos interchangeables vous permettent de varier et de personnaliser le spectacle.



En résumé

- Spot lyre doté de nombreuses fonctionnalités et équipé d'une LED 75 W
- Projection nette de gobos à presque toutes les distances grâce à la mise au point motorisée
- Séparation du faisceau et couverture d'une plus grande zone grâce au prisme rotatif à 3 facettes
- Adapté à tous les événements, disponible en finition noire ou blanche
- Changement des gobos simple et rapide grâce à la trappe d'accès
- Obtention d'une atténuation progressive de la LED grâce à la gradation électronique intégrée
- Projection de lumière plus lointaine en diminuant l'angle de faisceau de 5 ° à l'aide du zoom manuel
- Projection de lumière là où vous le souhaitez grâce à des plages pan et tilt sélectionnables par l'utilisateur
- Réduction du temps de programmation grâce aux macros d'effet intégrées et à la fonctionnalité de déplacement dans le noir
- Économie de temps sur l'installation de câbles et de rallonges grâce au raccordement électrique de plusieurs unités
- Spectacles continus grâce à la réinitialisation individuelle du pan/tilt, de la couleur, du gobo, du prisme et de la mise au point
- Programmes à déclenchement audio pour réagir à la musique
- Création de spectacles synchronisés en mode maître-esclave avec des programmes automatisés intégrés facilement accessibles
- Rangement optimal dans le sac de transport de matériel CHS-50 VIP

Caractéristiques techniques

- Canaux DMX: 8 ou 14
- Connecteurs DMX: XLR 3 broches
- Pan et tilt: 540°/270°
- Pan and Tilt Ranges: pan de 540°, 360°, 180°/tilt de 270°, 180°, 90°
- Couleurs: 8 + blanc, couleurs séparées, défilement continu à vitesse variable
- Gobos: 7 + ouvert, rotatif, interchangeable, indexé, slot-n-lock, défilement continu à vitesse variable
- Source lumineuse: 1 LED (blanc) 75 W (17 A), 50 000 heures de durée de vie
- Fréquence stroboscopique: 0 à 20 Hz
- Éclairage lumineux: (12°): 9 490 lux à 2 m (17°): 4 670 lux à 2 m
- Raccordement électrique: 3 unités à 120 V; 7 unités à 230 V
- Tension d'entrée: 100 à 240 VCA, 50/60 Hz (régulation automatique)
- Puissance et intensité: 272 W, 2,2 A à 120 V, 60 Hz 285 W, 1,2 A à 230 V, 50 Hz
- Gobo Size: Extérieur de 24 mm, image de 20 mm, épaisseur maximale de 1,1 mm
- Zoom Angle: (manuel): 12° à 17°
- Poids: 10,3 kg (22,7 livres)
- Dimensions: 268 x 340 x 392 mm (10,6 x 13,4 x 15,4 po)
- Homologations: CE

Inclus

- Câble d'alimentation
- Support et éléments de fixation
- Fiche de garantie
- Guide de référence rapide