



Le Rush MH3 Beam est une lyre asservie de type Beam qui projette un faisceau intense, serré, de longue portée, pour des effets volumétriques spectaculaires. Il dispose d'une roue de gobos fixes et d'une roue de couleur avec une multitude d'effets possibles grâce au gradateur, au stroboscope, au frost, au prisme 8 facettes et à la mise au net motorisée.

- Lyre asservie Beam puissante
- Faisceau longue portée, étroit et net
- Effets atmosphériques
- Roue de gobos fixes
- Roue de couleurs
- Stroboscope et gradateur mécanique
- Effet Frost
- Prisme 8 facettes
- Mise au net motorisée
- Afficheur alimenté sur batterie
- XLR 3 et 5 broches

Données Physiques Longueur: 418 mm
Largeur: 321 mm
Hauteur: 489 mm
Poids: 20.5 kg

Lampe Lampe homologuée: Philips MSD Platinum 5R
Température de couleur: 8000 K
IRC (Index de rendu de couleur): 75
Durée de vie moyenne: 2000 heures

Effets Dynamiques Roue de couleur: 14 couleurs plus blanc, rotation à vitesse et direction réglables
Roue de gobo fixe: 17 gobos plus ouvert, rotation et oscillation de la roue
Effets pré-programmés: 31 macros de pan et tilt, vitesse réglable
Shutter: Effet strobe, pulsations, noir et plein feu secs
Prisme: 8 facettes, indexable, rotation à vitesse et direction réglable
Frost: Engagement et retrait progressifs
Zoom: Motorisé
Focus: Motorisé
Gradateur: 0 - 100%, options de 4 courbes d'intensité
Pan: 540°
Tilt: 270°
Vitesse pan et tilt: Réglable avec le panneau de contrôle ou par DMX

Contrôle et Programmation Contrôle: DMX
Canaux DMX: 19
Paramétrage et adressage: Panneau de contrôle avec afficheur LCD
Compatibilité DMX: USITT DMX 512 (1990)

Optique Angle d'ouverture: 1° - 3.8°

Construction	Couleur: Noir Enveloppe: Matériau composite en fibre renforcée retardateur Facteur de protection: IP20
Installation	Points d'accroche: 2 embases à quart de tour pour crochets Positionnement: En intérieur uniquement, doit être fixé sur une surface ou une structure Orientation: toutes
Connexions	Entrée secteur: Neutrik Powercon Données DMX in/out: XLR 3 ou 5 broches
Alimentation	Courant alternatif: 100-240 V, 50/60 Hz Puissance totale consommée typique: 390 W <i>Valeurs de consommation typiques, non maximales. Considérez des variations de +/-10 %.</i>
Données Thermiques	Refroidissement: Forcé Température ambiante maximum (Ta): 40° C Température ambiante minimum: 0° C
Accessoires Fournis	Câble d'alimentation, 1.5 m, sans connecteur Embases de montage
Appareils optionels	RUSH Software Uploader 1 TM : P/N 91611399
Codes de Commande	RUSH MH 3 Beam TM , livré en carton: P/N 90280010

Published on: 3 Sep 2013. © 2013 Martin Professional A/S. Specifications subject to change without notice