

LMR MH7-HYBRID

RUSH MH 7 HYBRID

Martin
HARMAN



Spécifications

- Catégorie projmoto : Automatique HYBRID
- Compatibilité DMX : Oui
- Composition des matériaux : Thermoplastique ignifuge résistant aux chocs
- Connectique alimentation secteur : Powercon
- Contient de l'électronique : Oui
- Contrôle de couleur de température : 7800K
- Couleur de l'appareil : Noir mat
- Courant total sous 200-240V : 372 W, 1,7 A, FP 0,978
- Diamètre Gobo : 14 mm
- Diamètre image Gobo : 9,50 mm
- Dimmer : Oui
- Entrées/Sorties Data : XLR 3 points, XLR 5 points
- Epaisseur Gobo : 1,10 mm
- Focus : Motorisé
- Hauteur (cm) : 6,44 cm
- Indice de protection (IP) : IP20
- Largeur (cm) : 40,80 cm
- Longueur (cm) : 30,10 cm
- Mise à jour du micro logiciel : Via MARTIN COMPANION

- Nombre de canaux DMX : 21
- Orientation : Toutes
- Pan : 540°
- Poids (kg) : 24 kg
- Points de montage : 2 supports quart de tour
- Prisme 1 : 4 facettes linéaires
- Prisme 2 : 8 facettes circulaires
- Puissance totale de la source : 250 W
- Recopie d'alimentation secteur : Oui
- Refroidissement : Ventilateur
- Roue de Gobos 2 : Statique 12 gobos plus open, rotation de la roue et secousse
- Roue de Gobos : Rotative 8 gobos plus ouverture, indexation 16 bits, rotation et secousse
- Roue de couleur 1 : Chromatique : 13 couleurs incl. CTO, CTB, UV et open
- Shutter : Oui
- Source lumineuse : Lampe
- Tilt : 250°
- Zoom : Motorisé