

LMP ULTRA-WASH

MAC ULTRA WASH - SIP



Spécifications

- Amplitude de Zoom (degrés) : 7°- 47° (Beam) 9° - 63 (Filed)
- Blanc étalonné par défaut : Oui
- CCT : 60000 °K
- Compatibilité Art-Net : Oui
- Compatibilité DMX : Oui
- Compatibilité P3 : Oui
- Compatibilité RDM : Oui
- Compatibilité sACN : Oui
- Composition des couleurs : Blanc Froid
- Composition des matériaux : Thermoplastique ignifuge à haute résistance aux chocs
- Connectique alimentation secteur : True1
- Consommation totale maximum : 10450 W
- Couleur de l'appareil : Noir
- Courant d'appel RMS au demi-cycle : 230 V, 50 Hz: 17 A
- Courant total sous 200-240V : 230 V, 50 Hz: 17 A
- Dimmer : Oui
- Durée de vie de la LED : 50000 h
- Entrées/Sorties Data : XLR 5 points, Ethernet
- Flux lumineux de la source LED (lumens) : 90000

- Flux lumineux en sortie Optique (lumens) : 630500
- Focus : Oui
- Hauteur (cm) : 848 cm
- Hauteur maximum (cm) : 848 cm
- IRC : 67
- Indice de protection (IP) : IP20
- Iris : Oui
- Largeur (cm) : 312 cm
- Longueur (cm) : 468 cm
- Mise à jour du micro logiciel : Via DMX
- Nbre de LEDs / Puissance : 84LED de 20W
- Nbre de canaux DMX : 29
- Pan : 540°
- Poids (kg) : 39 kg
- Points de montage : 2 équerres quart de tour pour crochets
- Port Ethernet : Oui
- Puissance totale de la source : 10150 W
- Refroidissement : Ventilateur
- Roue de couleur 1 : 6 couleurs filtres dichroic interchangeables + 1 ouvert
- Shutter : Oui
- Source lumineuse : LED
- Tilt : 268°
- Trichromie : CMY
- Zoom : Motorisé