

LMP AURA-PXL-SIP

Wash 19x40W - Version Insert moulé



Spécifications

- Amplitude de Zoom (degrés) : 7° - 55°
- CCT : 6 500 °K
- CQS (Echelle des qualités des couleurs) : 82
- Compatibilité DMX : Oui
- Compatibilité P3 : Oui
- Compatibilité RDM : Oui
- Compatibilité sACN : Oui
- Composition des couleurs : RGBW
- Composition des matériaux : Thermoplastique ignifuge résistant aux chocs
- Connectique alimentation secteur : True1
- Consommation minimale : 77 W
- Couleur de l'appareil : Noir
- Courant d'appel RMS au demi-cycle : 15,9A
- Courant total sous 200-240V : 230 V, 50 Hz: 2.2 A, 500W, PF 0.97
- Dimmer : Oui
- Distance minimum entre chaque unité : 200 cm
- Durée de vie de la LED : 50 000 h
- Effet aura : 141 LED de 0,42W
- Entrées/Sorties Data : XLR 5 points
- Flux lumineux de la source LED (lumens) : 19 000

- Hauteur : 488,40 cm
- Hauteur maximum (cm) : 516 cm
- Indice de protection (IP) : IP20
- Largeur (cm) : 410 cm
- Longueur (cm) : 232 cm
- Mise à jour du micro logiciel : Via MARTIN COMPANION
- Nombre de canaux DMX : Compact Mode 17; Mode de base 32; Mode étendu 89, mode ludique 512
- Option de Gradation : 4 courbes
- Orientation : Toutes
- Pan : 540°
- Poids : 15,60 kg
- Points de montage : Deux supports quart de tour pour le montage
- Port Ethernet : Oui
- Puissance totale de la source 2 : 60 W
- Puissance totale de la source : 760 W
- Recopie d'alimentation secteur : Oui
- Refroidissement : Ventilateur
- Source lumineuse : LED
- TLCI (Indice de cohérence d'éclairage télévisuel) : 62
- Tilt : 268°
- Type de projecteur : Automatique WASH
- Zoom : Motorisé