



Ion 150S RGBW

Descripción

Ion 150S RGBW es un cabezal móvil tipo spot que tiene un LED de 150W con un ángulo de haz de luz de 14°. La unidad provee, entre otras, funciones de iris, foco motorizado y filtro frost que ayudan al usuario a crear efectos impresionantes junto a sus 8 colores + abierto, efecto de arcoiris bidireccional, 7 gobos fijos y 7 gobos rotativos y un prisma rotativo de 3 y 8 caras. El **Ion 150S RGBW** es capaz de movimientos extremadamente rápidos gracias a su motor de 3 fases y puede ser equipado opcionalmente con una tarjeta inalámbrica Wireless Solution®.

Especificaciones

Fuente & Óptica

Fuente de luz: 1 LED RGBW de 150W
Vida útil promedio: 60,000 horas
Ángulo de haz: 14°

Información fotométrica

Flujo lumínico: 8450 lumen, 1566 lux
@ 2.5m (8 ft.)

Efectos y Funciones

Combinaciones de color LED RGBW infinitas
Dos ruedas de color virtuales para efecto Rebote de color
Rueda de gobo rotativo: 7 gobos rotativos, intercambiables e indexables + abierto
Diámetro de gobo: Por fuera 27 mm, por dentro 22 mm
Efectos de animación de gobos & movimiento

Prisma rotativo de 3 & 8 caras + frost
Foco motorizado
Iris de alta velocidad
Dimmer: Rango completo 0-100%
Efecto estrobo

Control

Canales DMX: 17/18/26/33
DMX inalámbrico (opcional)
Función RDM avanzada
Indica temperatura de la base, brazo & lámpara.
Comunicación de respaldo IC
Lectura de voltaje RDM, consumo de corriente actual de la lámpara
Actualización software vía DMX
Velocidad del ventilador acorde a la temperatura

Movimiento

Pan: 360° / 540°

Tilt: 265°
16-bit resolución
Reposicionamiento automático

Eléctrico

Rango de voltaje de entrada: 100–240V, 50-60Hz
Alimentación: Rango automático
Consumo máximo de potencia: 185W

Físico

Conectores DMX: 2 conectores XLR (XLR-3 de entrada & salida)
Conectores de alimentación: PowerCON® Entrada/Salida
Pantalla LCD de 2.4 pulg.
Dimensiones: 343x262x455 mm. / 13.5x10.3x18 pulg.
Peso: 15 Kg. / 33 Lbs.