



Ion 75S

Descripción

Ion 75S es un cabezal móvil tipo spot que tiene un LED blanco de 72W con un ángulo de haz de luz de 14°. La unidad provee un foco motorizado, ideal para crear efectos impresionantes con sus 8 colores + abierto, efecto arcoiris bidireccional, 7 gobos rotativos e indexables y un prisma rotativo de 3 y 8 caras, así como también un filtro frost. El **Ion 75S** 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 blanco de 72W
Vida útil promedio: 60,000 horas
Ángulo de haz: 14°

Información fotométrica

Flujo lumínico: 6400 lumen, 8200 lux @ 2.5m (8 ft.)

Efectos y Funciones

Rueda de color: 8 filtros microicos + abierto, efecto arcoiris indexable & bidireccional
Rebote de color
Rueda de gobo rotativa: 7 gobos rotativos intercambiables + 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
Dimmer: Rango completo 0-100%
Efecto estrobo

Control

Canales DMX: 16/18/19
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: 160W

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. / 13.5x10.3x17.9 in.
Peso: 13 Kg. / 28.6 Lbs.