

BTX-SUPREME CABEZA MÓVIL (BEAM, SPOT, WASH) BRITEQ

Código 107BE/5536
EAN13: 5420025655361

Descripción

- BTX-SUPREME HYBRID es una cabeza móvil híbrida extremadamente

brillante para grandes clubes, escenarios de conciertos y alquiler!

- La lámpara OSRAM SIRIUS HRI 471W SN (CCT: 7500K), combinada con

la óptica Hi-Q, la hace increíblemente brillante: HAZ: 1,8° ~ 22°, máx.

485 000 lux a 10 m PUNTO: 3° ~ 42°, máx. 132 000 lux a 10 m

- Las diferentes ruedas de efectos y filtros crean efectos deslumbrantes:

- Mezcla de colores CMY precisa y rápida

- 1 rueda de color con 13 colores cuidadosamente seleccionados, incluido el

filtro CTO de 3200K + blanco

- 1 rueda de gobos con 13 gobos estáticos + abiertos

- 1 rueda de gobos con 9 gobos de vidrio giratorios/indexables fácilmente

reemplazables (OD: 17 mm / IM: 12 mm)

- ¡Se pueden combinar 2 ruedas de prisma, cada una con 4 prismas giratorios/indexables,

para crear efectos sorprendentes!

- 1 rueda de animación giratoria/indexable que se puede combinar con diferentes gobos

- 1 luz FROST-efecto 0-100%

- 1 fuerte efecto HELADO 0-100%

- 1 filtro Hi-CRI para mejorar la calidad de la luz blanca

- ZOOM + FOCUS motorizado con valores DMX calibrados

- Atenuador/obturador preciso para atenuación lineal y efectos estroboscópicos variables

- Los motores paso a paso trifásicos aseguran movimientos PAN/TILT muy rápidos de

540°/270° con una precisión de 8 o 16 bits.

- Rango de PAN seleccionable: 540° o 630°

- Configuración modular para facilitar el mantenimiento y la limpieza.

- Protocolos compatibles: DMX512/RDM, Art-Net™, sACN

- Módulo DMX inalámbrico integrado (W-DMX Suecia) con



antena interna para

evitar roturas de antena.

- 2 modos de canal DMX (estándar: 24 canales y extendido: 35 canales) para máxima flexibilidad

- Pantalla táctil a color de 2,8" con rotación automática de la pantalla para una

navegación por el menú fácil e intuitiva

- Codificador rotatorio para desplazarse fácilmente por el menú de configuración intuitivo

- Valores predeterminados de fábrica y de usuario: iguarde y recupere fácilmente sus

propios ajustes preferidos!

- Actualizaciones sencillas de firmware a través de una memoria USB para mantener su

máquina siempre actualizada

- Control remoto de encendido/apagado de la lámpara

- Control remoto de lámpara FULL 471W / ECO 360W para prolongar la vida útil,

hasta 2000 horas.

- Entradas/salidas de red Neutrik® de 3 pines y 5 pines XLR y RJ45 para máxima

flexibilidad en un entorno profesional

- Entradas/salidas Neutrik® PowerCON TRUE1: se pueden conectar en cadena hasta

12 A para facilitar la instalación

- Equipado con 2 soportes omega para una rápida instalación.

- Consumo de energía: máx. 800W

Fotos

