

## BTX-SATURN CABEZA MÓVIL LED 270W BRITEQ

Código 107BE/4428  
EAN13: 5420025644280

### Descripción

- Cabeza móvil Spot de alta eficiencia
  - Basado en un potente motor Led de 270W
  - Zoom electrónico de amplio rango, de 8° a 45° + enfoque motorizado
  - Modo de silencio para aplicaciones de teatro
  - Movimientos rápidos de giro de 540° e inclinación de 270°
  - Resolución de giro / inclinación de 16 bits con corrección de posición y canal de velocidad de giro / inclinación
  - Mezcla de colores CMY para crear muchos colores saturados y pastel
  - 9 colores fijos adicionales, incluidos 2 CTO, uno CTB y UV
  - 7 gobos giratorios reemplazables con indexación fina
  - 9 gobos estáticos fijos para la transformación de gobos
  - Prisma giratorio de 3 caras
  - Módulo de iris para efecto dinámico
  - Filtro Frost variable para un efecto de lavado perfecto
  - Diafragma de apertura para una excelente proyección de logotipos
  - Pulso de apertura / cierre, rampa y efectos aleatorios en los canales de zoom, iris y frost
  - Cuatro curvas de atenuación: lineal, cuadrado, cuadrado inverso, curva en S, modo de atenuación rápido y lento
  - Estroboscópico preciso con efectos aleatorios, de pulso y de ráfaga integrados
  - 3 Enfoques compensan las distancias para mantener siempre el enfoque de acuerdo con la apertura del zoom
  - Utiliza 25 o 27 canales DMX + funcionalidad RDM para una fácil configuración remota
  - Fácil actualización de firmware USB para mantener el cabezal móvil actualizado en todo momento
  - La pantalla LCD matricial asegura una fácil navegación en los diferentes menús de configuración
  - Entradas / salidas DMX de 3 y 5 pines + entradas / salidas Neutrik PowerCON TRUE1 para una fácil conexión en cadena
  - Equipado con soportes omega para una instalación rápida
- 
- Peso: 21.5kg
  - Alimentación: AC 100 - 240 V, 50/60 Hz



- Consumo: 392w
- Canales DMX: 27
- Lux: 31680 (@5m, beam 8°)
- Ángulo: 8°-45°
- Lumen: 18750 lm
- Tª de color: 3200k-8000k
- Frecuencia de actualización: 1.2 khz
- Entrada: XLR 3pin, XLR 5pin, Powercon TRUE1, USB, RDM
- Salida: XLR 3pin, XLR 5pin, Powercon TRUE1



## Fotos

