



# BRITEQ BTX-SATURN Cabeza móvil Zoom CMY, CTO, CTB, UV, Iris, Frost



Cabeza móvil BTX-SATURN con LED de 270W, Zoom de 8 a 45º mezcla de colores CMY, CTO, CTB, UV

- Proyector de cabeza móvil de alta eficiencia basado en un potente motor **LED de 270W**
- Zoom electrónico de amplio rango, de 8° a 45° + enfoque motorizado
- Modo silencio para aplicaciones de teatro
- Movimientos rápidos de giro de 540° e inclinación de 270°

Referencia B04428

Unidad: Precio por 1 Pieza  
Embalaje completo: 1 Unidad  
Apertura haz: Zoom de 8 a 45º  
Potencia: 270W  
Voltaje / Tensión: AC 100 - 240V, 50 / 60Hz  
Aplicaciones: Rental e instalación  
Tipo: Spot  
Rango IP: IP20

Color: CMY, CTO, CTB, UV

Peso: 21,5 kg

Tipo Lámpara: LED

Marca: Briteq

- Mezcla de colores CMY para crear muchos colores saturados y pastel.
- 9 colores fijos adicionales que incluyen 2 CTO, un CTB y UV.
- 7 gobos rotativos reemplazables con indexación fina.
- 9 gobos estáticos fijos para la transformación de gobos.
- Prisma giratorio de 3 facetas.
- Módulo de iris para efecto dinámico.
- Filtro de escarcha variable para un efecto de lavado perfecto.
- Diafragma de apertura para una excelente proyección del logotipo.
- Apertura / cierre de pulso, rampa y efectos aleatorios en los canales de zoom, iris y escarcha.
- Cuatro curvas de dimmer: lineal, cuadrado, cuadrado inverso, curva S, modo de atenuación rápida y lenta.
- Luz estroboscópica precisa con efectos aleatorios, de pulso y de explosión incorporados.
- 3 enfoques compensan 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 actualizado el cabezal móvil en todo momento.
- La pantalla LCD matricial asegura una fácil navegación en los diferentes menús de configuración
- Entradas y 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.

## Características

- Alimentación: AC 100 - 240V, 50 / 60Hz
- Máx. consumo: 392W
- Pantalla de control de parámetros: LCD
- Canales DMX: 27
- Luminosidad: 31680 (@ 5m, haz 8°)
- Lumen: 18.750
- Mínima temperatura de color: 3.200K
- Máxima temperatura de color: 8.000K
- Entradas: XLR de 3 pines, XLR de 5 pines, TRUE1 powerCON, USB, RMD
- Salidas: XLR de 3 pines, XLR de 5 pines, TRUE1 powerCON, RMD
- Peso: 21,5 kg



