
BARRA LED A BATERÍA CON 12 LED RGBWA+UV DE 12W - IP65



Barra LED alimentada por batería 12 LED RGBWA + UV 12W IP65

Reference: ZZEN1212BWW

Barra LED a batería de 12 LED RGBWA+UV de 12W IP65

La serie ZZEN1212xx entra en juego cuando se necesita una potencia de iluminación extra. Gracias a sus potentes LED 6 en 1 de 12W, estos proyectores desarrollan una potencia total de 144W en una configuración completamente inalámbrica.

Con su funcionamiento a batería, garantizan 4 horas de autonomía en color completo y hasta 20 horas con un solo color después de una carga completa.

Adaptados para trabajar al aire libre, se vuelven indispensables para iluminar áreas extensas o cuando el punto de proyección está lejos del sujeto.

Controlables mediante DMX inalámbrico o control remoto, ofrecen la máxima comodidad y potencia.

Especificaciones técnicas

- Tensión nominal: 90V-240VAC, 50/60Hz
- Consumo: 144W
- LED: 12x 12W RGBWAUV (6 en 1)
- Vida útil nominal de la lámpara: >50.000 horas
- Ángulo del haz luminoso: 40°
- Canales DMX512: 6 / 7 / 8 / 12 / 36 / 41 / 48 / 60 / 72 / 77
- Regulación de intensidad: 0-100%
- Cada LED se controla individualmente
- DMX inalámbrico y control remoto IR
- Strobe: Strobe electrónico independiente, la velocidad se puede ajustar de 0 a 20 veces por segundo
- Tiempo de funcionamiento de la batería: 3h:30' a 4 horas en color, 18-20 horas en modo monocromo
- Modo de control: Control DMX512, ejecución AUTO, MASTER/SLAVE, SOUND
- Dimensiones: 675 x 78 x 166 mm
- Peso neto: 7 kg

¿Quieres más información sobre nuestro mezclador profesional?

[Contáctenos ahora mismo!](#)