
PAR COMPACTO CON BATERÍA CON 6 LED RGBWA+UV DE 12W - IP20



Mini par led alimentado por batería con 6 en 1 RGBWA + LED UV

Reference: ZZEN612B

Mini par led alimentado por batería con 6 en 1 RGBWA + LED UV

La evolución del PAR LED de batería, la combinación perfecta entre compacidad y potencia, unos buenos 72W en tan solo 13 centímetros.

Con sus LEDs 6 en 1 cubre toda la gama cromática, añadiendo al RGBW normal colores ámbar y ultravioleta.

Garantiza 4 horas de funcionamiento a todo color y más de 15 horas con un solo color después de 3 horas de carga.

El pie incorporado te permite inclinar el foco de forma estable, permitiéndote iluminar todas aquellas geometrías que no son alcanzables desde la posición vertical. El control DMX inalámbrico te permite gestionar el ZZEN612B de forma remota ajustando de forma inmediata cada uno de sus parámetros.

¡Potencia y compacidad para tu iluminación!

Especificaciones técnicas

- Voltaje nominal: 90V-240VAC, 50/60Hz
- Consumo de energía: 72W 3) LED: 6 * 12W RGBWAUV (6 en 1)
- Vida útil nominal de la lámpara:> 50000 horas
- Ángulo de haz: 40 ° 6) Canales DMX512: 6/10
- Atenuación: 0-100%
- con control remoto inalámbrico DMX e IR y control a través de la aplicación WIFI
- Luz estroboscópica: luz estroboscópica electrónica independiente, la velocidad se puede ajustar de 0 a 20 veces por segundo.
- Duración de la batería: (+/-) 4 horas en color, (+/-) 15 horas en monocromo o AUTO
- Modos de control: control inalámbrico DMX512, control remoto IR DMX512, AUTO, MAESTRO / ESCLAVO, SONIDO
- Dimensiones del producto: 130 x 130 x 122 mm
- Dimensiones del embalaje: 185 x 185 x 185 mm
- Peso neto: 2,2 kg

¿Deseas más información sobre nuestro producto?

[Contáctenos ahora mismo!](#)