
PAR A BATERÍA COMPACTO PARA USO EXTERNO CON 9 LED RGBWA+UV DE 12W - IP65



LED alimentado por batería
par con 9 x 12W RGBWA +
UV 6 en 1 LED IP65

Reference: ZZEN0912BWP

Par LED RGBWA+UV con 9 LED de 12W IP65

Para todas las aplicaciones al aire libre donde se necesita un foco potente pero compacto, ZZENxx12BWP es la solución adecuada. Con sus LED 6 en 1, cubre todo el espectro de colores, añadiendo además colores ámbar y ultravioleta al RGBW normal.

Con su funcionamiento mediante batería, garantizan 4 horas de autonomía en modo de color completo y más de 15 horas con un solo color después de solo 3 horas de carga. Los soportes incluidos permiten su instalación en el suelo o colgados en trusses con un ángulo de inclinación de 180°. El control DMX inalámbrico y el control remoto por infrarrojos completan las características de estos PAR LED.

Los soportes incluidos permiten su instalación en el suelo o colgados en trusses con un ángulo de inclinación superior a 180°.

Especificaciones técnicas

- Tensión nominal: 90V-240VAC, 50/60Hz
- Fuentes de luz: 9 x 12W RGBWAUV LED 6 en 1
- Consumo de energía: 108W
- Modo de control: DMX512, SOUND, AUTO, MASTER/SLAVE
- Ángulo de haz de luz: 40°
- Canales DMX: 6/10 CH
- Display: Display LED
- Dimmer: Atenuación lineal del 0% al 100%
- Clasificación de impermeabilidad: IP 65
- Batería integrada y DMX 512 inalámbrico, con control remoto por infrarrojos
- Strobe: Strobe electrónico independiente, la velocidad se puede ajustar de 0 a 20 veces por segundo
- Tiempo de funcionamiento de la batería: (+/-) 4 horas en modo de color completo, (+/-) 20 horas en modo AUTO de un solo color
- Dimensiones: 240 x 240 x 310 mm
- Peso neto: 5.8 kg

¿Deseas más información sobre nuestro producto?

[Contáctenos ahora mismo!](#)