



LEDj PROYECTOR BATERIA QB1 IP 4 LED 8W RGBA cuerpo blanco

LEDj

Proyector portátil con batería 4 LED de 8W RBGA. LEDj QB1 IP

- Proyector LED portátil que funciona con batería y produce colores ultra suaves, desde ricos tonos saturados hasta sutiles tonos pastel.
- La carcasa compacta y robusta con clasificación temporal para exteriores repele el agua, la nieve y la suciedad para aplicaciones en todo tipo de clima y se puede ocultar fácilmente.
- La batería de litio interna tiene una autonomía de hasta 18 horas en modo de un solo color y hasta 8 horas de desvanecimiento y persecuciones del color, mientras que el tiempo de carga es de solo 5 horas.

Referencia LEDJ353A

Unidad: Precio por 1 Pieza
Embalaje completo: 1 Unidad
Gama: Proyector LED portátil con batería
Apertura haz: Ángulo de haz: 15° (ángulo de campo: 29°)
Potencia: 45E

Voltaje / Tensión: Alimentación: 100 ~ 240V, 50 / 60Hz
Rango IP: Clasificación IP: IP54 (IP65 desde arriba)
Color: Blanco
Número de LED: 4 LED de cuatro colores de 8 W (RGBA)
Colores LED: RGBA
Tamaño: Dimensiones: 204 x 138 x 144 mm
Certificación: CE
Peso: 3,0 Kg
Marca: LEDj

- El dispositivo tiene clasificación **IP54 (IP65)** desde la parte superior)
- Tiene una entrada de alimentación mediante conector powerCON TRUE1
- Cuenta con un pie extraíble que permite a los usuarios ajustar el ángulo de inclinación.
- El transceptor inalámbrico integrado y la compatibilidad con W-DMX y **WDMX-T** de Triton-Blue hacen que el funcionamiento sea realmente libre de cables.

• Características

- 4 LED de cuatro colores de 8 W (RGBA)
- Ángulo de haz: 15° (ángulo de campo: 29°)
- Luminosidad de 1.551 Lux a 2 m
- Frecuencia de actualización de 1,2 kHz
- Canales DMX: 4, 6 ó 10 seleccionables
- Control inalámbrico (W- Transceptor compatible con DMX Suecia y también **WDMX-T** de Triton-Blue)
- Color estático, cambio de color, desvanecimiento de color, modos automático y maestro / esclavo
- Dimmer 0-100% y luz estroboscópica variable
- Punto de sujeción M10 para abrazadera
- Reposapiés ajustable para aplicaciones de suelo en ángulo (hasta 25°)
- Asa plegable para transporte
- Enlace de seguridad / punto de cadena de seguridad
- Menú de 4 botones con pantalla OLED
- Batería recargable para aplicaciones inalámbricas
- Tiempo máximo de ejecución: hasta 18 horas (un solo color), 8 horas (cambio de color / desvanecimiento), 4 horas (completo)
- Tiempo de carga: 5 horas (máx.)
- Entrada de alimentación mediante conector PowerCON TRUE1
- Refrigeración por convección
- **Suministrado con control remoto IR**
- Cuerpo color blanco

• Especificaciones

- Consumo de energía: 45W
- Alimentación: 100 ~ 240V, 50 / 60Hz
- Fusible: F3.15A 250V
- Batería: 14.8V 5200mAh
- Fusible de batería: F5A 250V
- Clasificación IP: IP54 (IP65 desde arriba)
- Dimensiones: 204 x 138 x 144 mm
- Peso: 3 kg. Peso con embalaje 3,8 kg

• ¿Que incluye el paquete?

- 1 Proyector portátil con batería LEDJ353A color blanco
- 1 Mando de control remoto IR
- 1 Cable alimentación UK. *Schuko a red no incluido*
- 1 Manual de usuario

CONSULTE: Seguridad y operativa en el manejo de baterías

