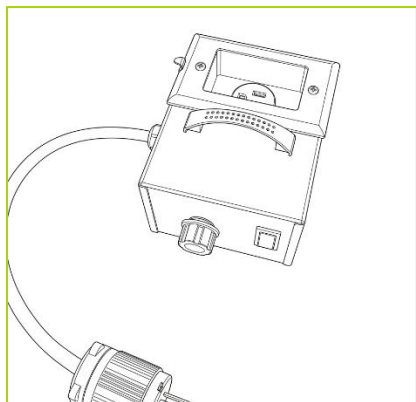


MANUAL DE USUARIO



Dimmer 1 Kw Flicker - Free.

Especificaciones Técnicas:

- **Capacidad Máxima:** 1000 Watts.
- **Voltaje de Operación:** 110V - 120V AC.
- **Chasis:** Metálico de alta resistencia para uso rudo en locación.
- **Protección Térmica:** Disipación pasiva optimizada.
- **Fusible:** 10A.

Control de iluminación de alta precisión para set.

¡Optimiza la atmósfera de tu rodaje con control total! Sigue esta guía para garantizar el mejor rendimiento de tu equipo:

Conexión y Encendido

1. **Verificación de Carga:** Asegúrate de que la luminaria conectada no exceda los **1000W (1 kW)**.
2. **Alimentación:** Conecta el Dimmer a una fuente de poder estable de 110V - 120V AC.
3. **Encendido:** Acciona el interruptor principal. El indicador de encendido del interruptor confirmará el paso de corriente.

Operación Técnica

- **Ajuste de Intensidad:** Gira el potenciómetro suavemente para regular el flujo lumínico desde el 0% al 100%.
- **Tecnología Flicker-Free:** Este dimmer está diseñado para mantener una salida constante, evitando parpadeos en cámara incluso en altas tasas de cuadros (High Frame Rates).

Protocolo de Seguridad (Cuidado del Equipo):

- △ **Ventilación:** Mantén las rejillas del chasis despejadas. El Dimmer de 1 kW genera calor durante el uso prolongado; una buena circulación de aire prolonga la vida útil de los componentes internos.
- △ **Protección:** No utilices el equipo con cables pelados o conectores en mal estado.
- △ **Carga Inductiva:** Diseñado principalmente para cargas resistivas (Bombillería incandescente/halógena). Si vas a usarlo con otros equipos, consulta primero con soporte técnico.

Para prolongar la vida útil de tus lámparas halógenas, evita encender el Dimmer al 100% de golpe. Sube la intensidad gradualmente para permitir que el filamento se caliente de manera controlada.