

RTVD

CORPORACIÓN ESTATAL DE RADIO
Y TELEVISIÓN DOMINICANA

LUMINARIA PARA VIDEO TIPO LED DAYLIGHT 5600K 600

- Color: 5600K, IRC/TLCI: 96
- Ángulo de haz con reflector de 55°
- DMX inalámbrico, control Bluetooth
- 4 modos de atenuación, alcance inalámbrico de 328'
- 8 efectos de iluminación incorporados
- CA 100-240 V, 50/60 Hz
- Temperatura de color 5600K \pm 200K
- Estándar de precisión de color CRI 96, TLCI 96, CQS 94
- Ventilador del sistema de refrigeración
- Atenuación de 0 a 100% (Continuo)

LUMINARIA PARA VIDEO TIPO LED DAYLIGHT 5600K 300

- Luz con controlador y fuente de alimentación
- 20% más potente que el C300d original
- Control remoto inalámbrico con alcance de 328'
- Temperatura de color de 5500 K, CRI/TLCI de 96
- Montaje Bowens, ventilador de refrigeración silencioso
- 2 placas de batería con montura en V
- Listo para DMX
- Construcción de aluminio
- La bolsa de transporte mejorada puede soportar 220 lb
- Ángulo de haz 55°
- Temperatura de color 5500K
- Estándar de precisión de color CRI 96 a 5500K, TLCI 96 a 5500K, CQS 95 a 5500K
- Ventilador del sistema de refrigeración/Combo pasivo
- Atenuación 0 a 100% (Continuo)



LUMINARIA PARA VIDEO TIPO LED DAYLIGHT 5600K 120

- Temperatura de color de luz diurna de 5500 K
- IRC/TLCI: 96/97
- Ventilador silencioso de 18 dB, DMX integrado
- Caja de controlador con cable
- Control remoto inalámbrico con alcance de 328'
- Placa de batería con montura en V
- Manija incorporada
- Incluye bolsa de transporte dedicada
- Color de temperatura 5500K
- Estándar de precisión de color CRI 96, TLCI 97
- Ventilador del sistema de refrigeración
- Atenuación de 1 a 100%

BARNDORS PARA LUMINARIA DE VIDEO

- Diseño de viseras de 8 hojas. Debe ser compatible con lupa fresnel ofertada

MODIFICADOR PARA LUMINARIA DE VIDEO 34.8"

- Forma de hexadecágono con 16 varillas de acero
- 2 difusores Frontales: 1.5 y 2.5 Stops
- Difusor interior extraíble.
- Rejilla de 40°, soporte de filtro de gel
- Anillo de velocidad Bowens ampliamente compatible
- Bolsa de transporte
- Profundidad de 24" para salida enfocada
- Interior plateado reflectante de alto rendimiento
- Reflectores de apariencia natural
- Debe ser compatible con luminaria ofertada



RTVD

CORPORACIÓN ESTATAL DE RADIO
Y TELEVISIÓN DOMINICANA

MODIFICADOR PARA LUMINARIA DE VIDEO 35.5"

- Softbox parabólico de 33,5"
- Difusor interior extraíble de 1.5 paradas
- Rejilla de tela de 45°
- Calidad de luz suave y envolvente
- Compatible con la luminaria ofertada

LUPA FRESNEL

- Lente Fresnel de vidrio de 10"/25,4 cm
- MonturaBowens
- Ángulo de haz variable de 15 a 45°
- Diseño ventilado que dispersa el calor
- Diseño óptico de doble lente

KIT DE ILUMINACIÓN LED RGB DE 3 PUNTOS

- Tres paneles LED con soportes
- CCT de 3200 a 5600K, CRI de 97
- Tono RGB, saturación, control de intensidad
- Control remoto de Bluetooth a través de aplicación
- Control inalámbrico de teléfonos inteligentes en modo aplicación
- Alimentación de CA o baterías NP-F opcionales
- Modos de color Ajuste RGB completo
- Sistema de refrigeración pasivo
- Atenuación 0 a 100% (Continuo)



RTVD

CORPORACIÓN ESTATAL DE RADIO
Y TELEVISIÓN DOMINICANA

STAND PARA LUMINARIA DE VIDEO

- Base desmontable
- Patas de bloqueo de giro y liberación
- Elevador de 40"
- Capacidad de carga de 22 libras
- Brazo de agarre de 40" con cabeza adjunta de 2.5"
- Cabezal de agarre de 2,5"
- Perno superior de 5/8"

SACO DE RELLENO DE ARENA PARA CONTRAPESO STAND (15LB)

- Ensamblaje resistente y duradero ensamblado en nylon
- Diseño de doble cremallera.
- Resistente al agua y a la intemperie.
- Mango de Cordura palmeado

BATERÍA V MOUNT PARA LUMINARIAS DE VIDEO

- Alta capacidad: 13400 mAh/ 190 Wh Voltaje: 14,8 V
- Tipo de batería: Polímero Li-ion;
- Compatible con cámaras que utilizan baterías estándar V Mount / V Lock.
- Carga de larga duración para cada uso y más de 500 ciclos de recarga completa durante la vida útil de la batería.
- Tiempo de carga más corto con cargador D-tap de salida 3A.
- enchufe de pared y un cargador para carga automática,
- Compatible con Power D tap,
- salida USB independiente de 5 V/2,4 A



RTVD

CORPORACIÓN ESTATAL DE RADIO
Y TELEVISIÓN DOMINICANA

CLAQUETA DE PRODUCCIÓN DE VIDEO

- Utiliza marcadores de borrado en seco
- Texto y líneas grabados
- Baquetas de colores

CLAQUETA DE PRODUCCIÓN DE VIDEO CON TIME CODE ELECTRÓNICO INCLUIDO

- Superficie de borrado en seco
- Pantalla de código de tiempo
- Modo de brillo LED adaptativo
- Alimentado a través de 4 celdas de batería AA
- Incluye conjunto de bolsa y asa
- Pantalla de código de tiempo
- Entrada de código de tiempo LEMO de 5 pines
- Tipo de batería 4 pilas AA

GENERADOR/RECEPTOR DE TIMECODE

- Generador de código de tiempo con Genlock
- Transceptor inalámbrico
- Factor de forma compacto con pantalla OLED
- Sincronización con un botón
- Admite Word Clock hasta 192 kHz
- Comparación de código de tiempo a través de la pantalla OLED
- Salidas LEMO duales para sincronización de dispositivos múltiples
- Batería interna, alimentación/carga externa



RTVD

CORPORACIÓN ESTATAL DE RADIO
Y TELEVISIÓN DOMINICANA

CABLE DE ENTRADA DE TIMECODE 5PIN LEMO A BNC

- Para generador y transceptor
- Conector Lemo BNC de 90° a 5 pines
- Para sincronización de audio sobre la marcha

CABLE DE SALIDA DE TIMECODE 5PIN LEMO A BNC

- Para generador y transceptor
- Conector Lemo BNC de 90° a 5 pines
- Para sincronización de audio sobre la marcha

VARA DE BOOM CON CABLE DE MICRÓFONO INTERNO

- Medidas 3.3 a 12.5'
- Cinco secciones de bloqueo
- Conexión lateral XLR de 3 pines
- Diseño de grafito ligero
- Sistema de acoplamiento de boquilla cautiva
- Longitud mínima a máxima de 3,3 a 12,5' (99,1 a 381 cm)
- Peso 1,7 libras (770 g)

Atentamente,

Luis Aquino
Luis Aquino

Director Técnico



LA/jd