

ANEXO CONVOCATORIA

34/2023

RENGLONES

Renglón	Especificación Técnica	Imagen
1	<p><u>Fuente & Ópticas</u> Fuente de luz: 1 módulo LED RGBAL de 250W Temperatura color: 2700K-8000K Vida útil promedio: 50.000 horas Zoom: 15°-45° lineal Frecuencia de refresco seleccionable: 600Hz, 1200Hz, 2000Hz, 4000Hz, 6000Hz & 25000Hz</p> <p><u>Datos fotométricos</u> Flujo lumínico: 15°: 2817,5 lm 45°: 4766,2 lm Reproducción de color: 2700K-4500K: >90Ra 5600K-8000K: >85Ra Flux: 15°: 2200 Lux @ 5M 45°: 230 Lux @ 5M</p> <p><u>Efectos y funciones</u> Mezcla de color RGBLA Presets de temperatura color: 2700K, 3000K, 3200K, 3500K, 4000K, 4200K, 4500K, 5600K, 6000K, 6500K, 7200K & 8000K Gestión de color HSIC 16 presets de color Dimmer: 0-100% (16-Bit) 4 curvas de dimmeo Efecto estrobo: 0-20 flashes por segundo Zoom: 15°-45° lineal PWM ajustable</p> <p><u>Control</u> Canales DMX: 8/10/13/19 Modos de operación: DMX, Estático, Maestro/Esclavo & control a bordo Función RDM</p> <p><u>Físico</u> Display LED Conectores DMX: 4 conectores XLR (XLR-3 entrada y salida; XLR-5 entrada y salida) Conectores de alimentación: PowerCON® de Entrada/Salida Enfriamiento por convección forzada Dimensiones: 417x286x260 mm. / 16,5x11x10 pulg. Peso: 7,6 Kg. / 16,75 Lbs. Todos las medidas y valores son aproximados.</p>	
2	<p><u>Fuente & Ópticas</u> Fuente de luz: 91 LEDs RGBLA (18R, 18G, 19B, 18A, 18L) de 3W Temperatura color: 5850K Vida útil promedio: 50.000 horas Lentes disponibles: 5°,10°,19°,26°,36°,50°, 15-30° & 25-50°</p> <p><u>Datos fotométricos</u> Flujo lumínico: 5965Lm Intensidad de pico: 53187cd Render de color: >85Ra</p>	

Renglón	Especificación Técnica	Imagen
2	<p>Flux: 5º: 6400 Lux @ 10M 10º: 2200 Lux @ 10M 19º: 1070 Lux @ 10M 26º: 800 Lux @ 10M</p> <p><u>Efectos y funciones</u> Mezcla de color RGBLA Presets de temperatura color: 2700K, 3000K, 3200K, 3500K, 4000K, 4200K, 4500K, 5600K, 6000K, 6500K, 7200K & 8000K Gestión de color HSIC 16 presets de color PWM ajustable Campo de luz plano y nivelado Dimmer: 0-100% (16-Bit) 4 curvas de dimmeo Efecto estrobo: 0-20 flashes por segundo Foco manual Compatible con los lentes estandar de la industria</p> <p><u>Control</u> Canales DMX: 7/9/12/17 Función RDM Modos de operación: DMX, Estático, Maestro/Esclavo & control integrado</p> <p><u>Físico</u> Display OLED Conectores DMX: 4 conectores XLR (XLR-3 entrada y salida; XLR-5 entrada y salida) Conectores de alimentación: PowerCON® de entrada/salida Enfriamiento por convección forzada Dimensiones: 600x370x370 mm. / 24x14.5x14.5 pulg. Peso: 8.3 Kg. / 18 Lbs. Todos las medidas y valores son aproximados</p>	