

ANEXO CONVOCATORIA

44/2023

RENGLONES

Renglón	Especificación Técnica	Imagen
	Fuente & Ópticas: Fuente de luz: 1 módulo LED RGBAL de 250W Temperatura color: 2700K-8000KÂ Vida útil promedio: 50.000 horas Zoom: 15º-45º lineal Frecuencia de refresco seleccionable: 600Hz, 1200Hz, 2000Hz, 4000Hz, 6000Hz & 25000Hz Datos fotométricos Flujo lumínico: 15º: 2817,5 lm 45º: 4766,2 lm Reproducción de color: 2700K-4500K: >90Ra 5600K-8000K: >85Ra Flux: 15º: 2200 Lux @ 5M 45º: 230 Lux @ 5M Efectos y funciones: 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: 15º-45º lineal PWM ajustable Control: Canales DMX: 8/10/13/19 Modos de operación: DMX, Estático, Maestro/Esclavo & control a bordo Función RDM Físico: 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.	