

Maverick Force S Spot



SPECIFICATIONS

Óptica

- Fuente de Luz: 1 LED (CW) 350 W, (2.7 A), 8400 K, 50,000 horas
- Temperatura de color (al máximo): 6858 K
- CRI: 68.6
- CRI con filtro CRI : 89.6
- Diámetro de Lente frontal: 119 mm
- Ángulo de haz: 3.8° a 36.5°
- Ángulo de campo: 4.8° a 40.4°
- Ángulo de corte: 5.1° a 43.4°
- Rango de Zoom : 3.8° a 43.4°
- Lúmenes - Fuente: 20,000
- Lúmenes - Salida: 14,407
- Iluminancia (3.8°): 62,004 lux @ 5 m
- Iluminancia (43.1°): 1,745 lux @ 5 m
- PWM Seleccionable: 600 Hz, 1200 Hz, 4000 Hz, 6000 Hz, 15000 Hz

Efectos dinámicos

- Pan and Tilt: 540°/270°
- Rangos de Pan y Tilt: 540°, 360°, 180° pan/270°, 180°, 90° tilt
- Colores: 7 (incluyendo filtros CRI y CTB) + blanco, colores divididos, desplazamiento continuo a velocidades variables
- Colores: ruedas CMY
- Gobos (1): 7 + abierto (vidrio), rotatorio, intercambiable, indexado, slot-n-lock, desplazamiento continuo a velocidades variables
- Gobos (2): 9 + abierto (metal), Desplazamiento continuo estático a velocidades variables
- Tamaño de Gobo (1): Rueda Gobo 1 (rotatoria): 25.5 mm (exterior), 17 mm (imagen), 1.1 mm (max. espesor)
- Dimmer: Electrónico
- Obturador: Electrónico
- Zoom: Motorizado
- Focus: Motorizado
- Frost: Motorizado
- Iris: Motorizado
- Prisma: 5 caras, motorizado, rotatorio
- Velocidad estroboscópica: 0 a 20 Hz
- Función Move-in-Black: sí
- Curvas de Dimming: 4

Accesorios opcionales

- Clamps Profesionales: CTC-50HC, CTC-50HCN
- Cable de seguridad: SC-07
- Cables DMX
- Cables de extensión Ethercon
- Extensiones Seetronic® Powerkon con clasificación IP
- Flight Case:
- Cargador de software UPLOAD_08

FEATURES

- Luminaria LED Spot con todas las funciones, compacta y liviana de 350 W que incluye mezcla de colores CMY, una rueda de colores, óptica de zoom y dos ruedas de gobos, una giratoria y otra estática
- Atenuación de 16 bits del atenuador maestro para un control suave de los desvanecimientos
- Sistema de mezcla de colores CMY variable para crear una amplia paleta de colores
- DMX, WDMX, sACN y Art-Net para una total flexibilidad de las opciones de control
- RDM habilitado para direccionamiento remoto y resolución de problemas
- Rango de zoom de 3.8 ° a 43.4 ° para tamaños de haz variables
- Iris, prisma de 5 caras y frost para controlar el haz
- Entrada de alimentación compatible con True 1
- Tres ajustes preestablecidos del menú de configuración y sincronización preestablecida para carga cruzada a múltiples dispositivos similares para una fácil configuración
- Ranura USB para carga de software
- Pantalla de respaldo de batería con rotación automática según la orientación del dispositivo

Construcción / Características físicas

- Dimensiones: 360 x 224 x 636 mm (14 x 8.8 x 25.0 in)
- Peso: 21.5 kg (47.4 lb)
- Color Exterior: Negro
- Material de la carcasa: polímero ignífugo de alto impacto

Conexiones

- Power Connection: Edison plug to Seetronic Powerkon IP65
- Power Input: Seetronic Powerkon IP65
- Data Connectors: 3-pin and 5-pin XLR, Amphenol XLR Net RJ45 Connectors in/out
- Cable Length (power): 5 ft (1.5 m)

Control

- Protocolos de control: Art-Net, sACN, DMX, RDM, W-DMX
- Canales DMX: 22 o 29
- Canales Art-Net : 22 o 29
- Modos/Personalidades: 2 personalidades (22, 29)

Eléctrico

- Voltaje de entrada: 100 a 240 VAC, 50/60 Hz (autoajustable)
- Enlace de potencia: 2 unidades @ 120 V; 4 unidades @ 208 V; 5 unidades @ 230 V
- Potencia y corriente: 554 W, 5.54 A @ 100 V, 60 Hz[6.0 A irrupción]
- Potencia y corriente: 542 W, 4.53 A @ 120 V, 60 Hz[7.0 A irrupción]
- Potencia y corriente: 522 W, 2.58 A @ 208 V, 60 Hz[15.0 A irrupción]
- Potencia y corriente: 521 W, 2.33 A @ 230 V, 50 Hz[15.0 A irrupción]
- Potencia y corriente: 521 W, 2.26 A @ 240 V, 50 Hz[15.0 A irrupción]
- Potencia y corriente (en reposo): 77 W, 0.904 A @ 100 V, 60 Hz
- Potencia y corriente (en reposo): 77 W, 0.701 A @ 120 V, 60 Hz
- Potencia y corriente (en reposo): 76 W, 0.418 A @ 208 V, 60 Hz
- Potencia y corriente (en reposo): 73 W, 0.375 A @ 230 V, 50 Hz
- Potencia y corriente (en reposo): 74 W, 0.368 A @ 240 V, 50 Hz

Certificaciones / Calificaciones

- CE, MET, FCC
- IP Rating: IP20, dry location
- Noise Level (ambient): 37.5 dB level @ 1 m
- Noise Level (Static - Full): 40.9 dB level @ 1 m
- Noise Level (Static - Eco): 37.9 dB level @ 1 m
- Noise Level (Static - Auto): 38.4 dB level @ 1 m
- Noise Level (Max): 45.5 dB level @ 1 m
- Temperature (startup): -4 °F to 113 °F (-20 °C to 45 °C)
- Temperature (operating): -22 °F to 113 °F (-30 °C to 45 °C)

Accesorios incluidos

- Maverick Force S Spot
- Cable de alimentación Seetronic Powerkon IP65
- 2 soportes Omega con hardware de montaje
- Guía Rápida de Referencia