



# Maverick Storm 1 Spot

Maverick Storm 1 Spot es un potente cabezal móvil con LED blanco frío y clasificación IP65 que complementa a la perfección el [Maverick Storm 1 Wash](#). La unidad lista para uso en exteriores cuenta con una carcasa compacta y resistente de aluminio fundido a presión construida con tornillos de acero inoxidable de grado marino para soportar incluso los elementos más duros. Con una salida de poco más de 14,500 lúmenes, su óptica personalizada presenta una mezcla de colores CMY + CTO variable y un rango de zoom masivo. Una rueda de gobo giratoria y estática, un prisma motorizado y giratorio de 5 facetas, una rueda de animación, frost ligero y mediano e iris crean efectos visuales increíbles. La unidad habilitada para RDM cuenta con atenuación de 16 bits y se puede controlar a través de DMX, W-DMX, sACN y Art-Net.

Próximamente

## Lo destacado

- Luminaria LED de 480W con clasificación IP65 con funciones que incluyen mezcla de colores CMY + CTO, una rueda de colores, rueda de animación, zoom 6.5: 1, un prisma de 5 facetas, dos tipos de frost, una rueda de gobo estática y giratoria, y un sistema de protección óptica de protección solar
- Atenuación de 16 bits del atenuador maestro para un control suave de los desvanecimientos
- Sistema de mezcla de colores CMY + CTO variable para crear una amplia paleta de colores
- Prisma de 5 facetas
- Frost ligero y medio independientes para el control del haz
- Rueda de animación para efectos visuales mejorados
- Iris para control total del haz
- Control RDM sobre DMX para informes de los equipos

- Ángulo de zoom de 7° a 45° para tamaños de haz variables
- 3 preajustes de menú y carga cruzada preestablecida para reducir el tiempo de configuración de la tienda
- Entrada de alimentación compatible con True 1
- Pantalla con respaldo de batería y rotación automática dependiendo de la orientación del dispositivo
- Protección solar integrada y controlable para proteger el sistema óptico cuando el dispositivo no está en uso

# Especificaciones

## Óptica

- Fuente de luz: 1 LED (CW) 480 W, 6604 K, 50,000 horas de vida útil
- Temperatura de color (al máximo): 6604 K
- CRI: 69
- TLCI: 46.8
- Ángulo de haz: 7 ° a 42 °
- Ángulo de campo: 8 ° a 48 °
- Ángulo de zoom: 8 ° a 48 °
- Lumens – Fuente: 32,000
- Lumens – Salida: 14,500
- Iluminancia (7°): 28,829 lux @ 5 m
- Iluminancia (48°): 1528 lux @ 5 m
- PWM seleccionable: 600 Hz, 1200 Hz, 2000 Hz, 4000 Hz, 6000 Hz, 15000 Hz

## Efectos dinámicos

- Pan y Tilt: 540°/270°
- Rangos de movimiento horizontal y vertical: 540 °, 360 °, 180 ° pan / 270 °, 180 °, 90 ° de inclinación
- Colores: 7 + blanco, colores divididos, desplazamiento continuo a velocidades variables
- Colores: banderas CMY, bandera CTO
- Gobos (1): 7 + abierto (7 vidrio), giratorio, intercambiable, indexable, slot-n-lock, desplazamiento continuo a velocidades variables
- Gobos (2): 8 + abierto (8 metal), giratorio, desplazamiento continuo a velocidades variables
- Tamaño de Gobo (1): Rueda de Gobo 1 (giratoria): 30 mm (exterior), 25 mm (imagen), 1.1 mm (grosor máximo)
- Tamaño de Gobo (2): Rueda de Gobo 2 (giratoria): 160 mm (exterior), 23 mm (imagen), 0.8 mm (grosor máximo)
- Rueda de efectos: 1 efecto
- Dimmer: electrónico
- Obturador / luz estroboscópica: electrónica
- Zoom: motorizado
- Enfoque: motorizado
- Frost 1: Frost ligero - Motorizado
- Frost 2: Frost medio - Motorizado
- Iris: Motorizado
- Prisma: 3 facetas, motorizado, giratorio
- Velocidad estroboscópica: 0 a 20 Hz
- Move-in-Black: Si
- Curvas de atenuación: 4

## Construcción / Características físicas

- Dimensiones: 17.91 x 12.56 x 28.43 in (455 x 319 x 722 mm)
- Dimensiones (tamaño de envío): 32.87 x 16.33 x 22 in (83.5 x 41.5 x 56 mm)
- Peso: 85.8 lb (38.9 kg)
- Peso (peso de envío): 92.6 lb (42 kg)
- Color exterior: negro
- Material de la carcasa: polímero ignífugo de alto impacto

## Conexiones

- Conexión de alimentación: enchufe Edison a Seetronic Powerkon IP65
- Entrada de energía: Seetronic Powerkon IP65
- Conectores de datos: 5 pines con clasificación IP, conectores Neutrik con clasificación IP RJ45 de entrada / salida
- Longitud del cable (potencia): 5 pies (1,5 m)

## Control

- Protocolo de control: Art-Net, DMX, W-DMX, RDM, sACN
- Canales DMX: 26 o 33
- Canales Art-Net: 26 o 33
- Modos / Personalidades: 2 personalidades (26, 33)

## Eléctrico

- Voltaje de entrada: 100 a 240 VCA, 50/60 Hz (rango automático)
- Enlace de energía: 2 unidades a 120 V; 4 unidades a 208 V; 4 unidades a 230 V
- Potencia y corriente: 700 W, 5.28 A @ 120 V, 60 Hz [arranque de 11 A]
- Potencia y corriente: 705 W, 3.32 A @ 208 V, 60 Hz [15 A de

- entrada]
- Potencia y corriente: 704 W, 2.97 A @ 230 V, 50 Hz [entrada de 14 A]
- Potencia y corriente (en reposo): 112 W, 0.93 A @ 120 V, 60 Hz
- Potencia y corriente (en reposo): 125 W, 0,57 A a 208 V, 60 Hz
- Potencia y corriente (en reposo): 120 W, 0,48 A a 230 V, 50 Hz

## Certificaciones / Calificaciones

- CE, MET (EE.UU.), FCC
- Clasificación IP: IP65
- Nivel de ruido (ambiente): nivel de 36.9 dB a 1 m
- Nivel de ruido (completo): nivel de 61.3 dB a 1 m
- Nivel de ruido (Eco): nivel de 55.5 dB @ 1 m
- Temperatura (ambiente): 14 ° F a 104 ° F (-10 ° C a 40 ° C)

## Accesorios incluidos

- Maverick Storm 1 Spot
- Cable de corriente Seetronic Powerkon IP65
- 2 soportes Omega con herrajes de montaje

## Accesorios opcionales

- Professional Clamps: CTC-50HC, CTC-50HCN
- Safety Cable: SC-07
- DMX Cables
- IP Rated Seetronic® Powerkon Extensions
- Upload 08 cargador de software
- Micro T-1 TRX G5 WDMX Transceiver