

WELL STX 360

LO DESTACADO

- (4) WELL STX LED con clasificación IP65 de 1.5 m con un ángulo de visión de 360 grados, Mapeo de píxeles, funciona con baterías, que incluyen (4) soportes de montaje, (4) armellas colgantes, (1) control remoto por infrarrojos y (1) estuche de carga
- 16 zonas de control individuales para efectos de mapeo de píxeles
- LED de alto CRI para una reproducción fantástica del tono de piel
- Modos operativos simples y complejos
- Efectos preprogramados editables incorporados que se pueden controlar desde el menú y a través de DMX
- Configuraciones de 3, 5, 8 y 12 horas para optimizar el tiempo de rendimiento
- Accesorios incluidos para varias opciones de montaje
- Incluye flight case para facilitar el transporte y la carga de equipos
- Actualización del software a través de la conexión USB-C en flight case (carga los 4 equipos a la vez)
- Funciona tanto en modo autónomo como en DMX sobre W-DMX
- Funciona perfectamente con el controlador y la aplicación WELL-COM



ESPECIFICACIONES

ÓPTICA

- Fuente de luz: 512 LEDs (256 RGB / 256 WW) SMD 5050, 50,000 horas
- Temperatura de color (rango): 2800 a 8000 K
- Temperatura de color (al máximo): 9670 K
- CRI: 91.9 @ 4000 K
- Ángulo de haz: 360°
- Ángulo de campo: 360°
- Iluminancia (total): 5 lux a 5 m - 3 horas de tiempo de ejecución
- Lúmenes - Salida: 1,718 lm - 3 horas de tiempo de ejecución
- Frecuencia PWM: PWM codificado

EFFECTOS DINÁMICOS

- Atenuador (dimmer): Electrónico
- Obturador / Estrobo: Electrónico
- Frecuencia estroboscópica: 0 a 28 Hz
- Mezcla de colores independiente: Sí
- Preajustes de temperatura de color: Sí
- Modos de atenuación: 4
- Programas automatizados integrados: Sí

CONSTRUCCIÓN / CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

- Dimensiones: 1501 x 70 x 70 mm (59.09 x 2.75 x 2.75 in)
- Dimensiones (estuche de carga): 1773 x 495 x 163 mm (69.8 x 19.5 x 6.4 in)

- Peso: 4.1 kg (9 lb)
- Peso(estuche de carga): 38.6 kg (85 lb)
- Perno roscado: M12-1.75
- Color exterior: Negro
- Material de la carcasa: aleación de aluminio, plástico

CONEXIONES

- Conexión de alimentación (cargador único): enchufe Edison (local) a Seetronic Powerkon IP65
- Conexión de alimentación (estuche de carga): enchufe Edison (local) a Seetronic Powerkon IP65
- Entrada de energía (cargador único): Seetronic Powerkon IP
- Entrada de energía (estuche de carga): Seetronic Powerkon IP65
- Potencia de salida (estuche de carga): Seetronic Powerkon IP65
- Longitud del cable de alimentación (cargador único): 1.5 m (5 ft)
- Longitud del cable de alimentación (estuche de carga): 1.5 m (5 ft)

CONTROL

- Protocolo de Control: W-DMX
- Canales DMX : 4, 15, 64 o 67
- Modos/Personalidades: 4 personalidades

ELÉCTRICO

- Voltaje de entrada (estuche de carga): 100 a 240 VAC, 50/60 Hz (autoajustable)
- Voltaje de entrada (cargador único): 24 VDC, 2.5 A, 100 a 240 VAC, 50/60 Hz (autoajustable)
- Enlace de energía (estuche de carga): 8 unidades @ 100 V; 10 unidades @ 120 V; 10 unidades @ 208 V; 11 unidades @ 230 V; 12 unidades @ 230 V
- Energía y corriente (cargador único): 41 W, 0.403 A @ 100 V, 60 Hz
- Energía y corriente (estuche de carga): 164 W, 1.612A @ 100 V, 60 Hz
- Energía y corriente (cargador único): 40 W, 0.331 A @ 120 V, 60 Hz
- Energía y corriente (estuche de carga): 160 W, 1.324 A @ 120 V, 60 Hz
- Energía y corriente (cargador único): 66 W, 0.315 A @ 208 V, 60 Hz
- Energía y corriente (estuche de carga): 264 W, 1.260 A @ 208V, 60 Hz
- Energía y corriente (cargador único): 67 W, 0.291 A @ 230 V, 50 Hz
- Energía y corriente (estuche de carga): 268 W, 1.188 A @ 230 V, 50 Hz
- Energía y corriente (cargador único): 67 W, 0.281 A @ 240 V, 50 Hz
- Energía y corriente (estuche de carga): 268 W, 1.124 A @ 240 V, 50 Hz
- Energía y corriente (en reposo con un solo cargador): 3 W, 0.035 A @ 100 V, 60 Hz
- Energía y corriente (en reposo con estuche de carga): 12 W, 0.140 A @ 100 V, 60 Hz
- Energía y corriente (en reposo con un solo cargador): 4 W, 0.036 A @ 120 V, 60 Hz
- Energía y corriente (en reposo con estuche de carga): 16 W, 0.144 A @ 120 V, 60 Hz
- Energía y corriente (en reposo con un solo cargador): 9 W, 0.043 A @ 208 V, 60 Hz
- Energía y corriente (en reposo con estuche de carga): 36 W, 0.172 A @ 208 V, 60 Hz
- Energía y corriente (en reposo con un solo cargador): 9 W, 0.041 A @ 230 V, 50 Hz
- Energía y corriente (en reposo con estuche de carga): 36 W, 0.164 A @ 230 V, 50 Hz
- Energía y corriente (en reposo con un solo cargador): 10 W, 0.042 A @ 240 V, 50 Hz
- Energía y corriente (en reposo con estuche de carga): 40 W, 0.168 A @ 240 V, 50 Hz

BATERÍA

- Tipo de batería: Ion de litio
- Cantidad de celdas: 5 celdas
- Recargable: Sí
- Horas de watts: 185.9 Wh
- Tiempo de carga de la batería: 4 horas

- Duración de la batería: 3,5,8,12 horas
- Energía de la batería: 18,5 V, 10,05 Ah

CERTIFICACIONES / CALIFICACIONES

- CE, FCC
- Clasificación IP: IP65, para uso temporal en exteriores
- Temperatura (inicio): -20 ° C a 45 ° C (-4 ° F a 113 ° F)
- Temperatura (en funcionamiento): -30 ° C a 45 ° C (-22 ° F a 113 ° F)

ACCESORIOS INCLUIDOS

- (4) WELL STX 360
- Cable de alimentación estilo True 1 con enchufe Edison (extremo desnudo UE)
- Flight case para carga
- (4) soportes trípode
- (4) armellas colgantes
- (1) Mando a distancia por infrarrojos
- Guía Rápida de Referencia

ACCESORIOS OPCIONALES

- Safety Cable: SC-07
- IP Rated Seetronic® Powerkon Extensions