



JellyTEC

Descripción

JellyTEC es una pieza central de LED tipo moonflower que tiene 3 Tri-LEDs de 3W que logran un efecto 2 en 1 gracias a su diseño de gabinete que brilla. El equipo cuenta con un ángulo de haz de luz de 138° y provee un efecto láser increíble con poca generación de calor. La unidad está diseñada para brindarle gran flexibilidad con sus 5 modos de operación (Programas incluidos, Auto-run, DMX, Master/Slave y audiorítmico) y su capacidad de trabajar toda la noche. **JellyTEC** es la solución ideal para cualquier aplicación.

Especificaciones

Fuente & Óptica

Fuente de luz: 3 LEDs 3-en-1 de 3W
Vida útil promedio: 50,000 horas
Ángulo de haz: 138°

Información fotométrica

Flujo lumínico
Rojo - 593 lux @ 2m (6 ft.)
Verde - 541 lux @ 2m (6 ft.)
Azul - 630 lux @ 2m (6 ft.)

Efectos y Funciones

Haces bien definidos
Efecto estrobo
Velocidad de rotación ajustable
2 programas integrados manejados vía DMX

Control

Modos de operación: DMX, Master/Slave, Auto-run, audio rítmico & programas integrados

Canales DMX: 3

Eléctrico

Rango de voltaje de entrada: AC 100–240V, 50-60Hz
Consumo de potencia: 15W

Físico

Dimensiones: 180x180x165 mm. / 7x7x6.5 pulg.
Peso: 2.5 Kg. / 5.5 Lbs.