



# Nebula Mini

## Descripción

**Nebula Mini** es un par de LED ultra delgado que tiene 186 LEDs RGBW (42R, 42G, 42B, 60W) de 10mm. El equipo cuenta con un compacto y ligero diseño y un ángulo de haz de 25°, haciéndolo ideal para aplicaciones arquitecturales. **Nebula Mini** es una excelente herramienta para crear ambientes sofisticados y brinda gran flexibilidad gracias a sus 3 modos de operación (DMX, Master/Slave & audiorítmico).

## Especificaciones

### Fuente & Óptica

Fuente de luz: 186 LEDs RGBW (42R, 42G, 42B, 60W) de 10mm.

Vida útil promedio: 50,000 horas

Ángulo de haz: 25°

### Información fotométrica

Flujo lumínico: 330 lux @ 3m (10 ft.)

### Efectos y Funciones

Dimmer: Rango completo 0-100% general & para todos los colores

Efecto estrobo

Programas integrados

### Control

Canales DMX: 4/8

Modos de operación: DMX, Master/Slave & audiorítmico

### Eléctrico

Rango de voltaje de entrada: AC100–240V, 50-60Hz

Consumo de potencia: 20W

### Físico

Display LED

Conectores DMX: 2 conectores XLR (XLR-3 Entrada y Salida)

Conectores de alimentación (Entrada/Salida)

Dimensiones: 240x80x235 mm. / 9.4x3.1x9.2 in.

Peso: 1 Kg. / 2.2 Lbs.