

# CAMEO PIXBAR 400 PRO 12x8 w RGBW



Barra LED Profesional de 12 LED de 8W RGBW

- 12 LED de 8 W RGBW
- Control individual de píxeles para crear espectaculares efectos Chase y con mapeo de píxeles
- Totalmente silencioso gracias a la refrigeración por convección
- Sin parpadeo
- Conectores profesionales de 3 y 5 pines para la señal DMX y Neutrik powerCON para la alimentación eléctrica
- Totalmente compatible con RDM
- 7 modos de control DMX y modos autónomo, maestro o esclavo
- Filtro difusor para una luz homogénea y sin deslumbramiento
- 4 curvas de atenuación ajustables
- Corrección de la temperatura de color
- 3 tonos de blanco predefinidos: blanco cálido, blanco, blanco frío
- Robusta carcasa de aluminio



Referencia CLPIXBAR400PRO

Unidad: Precio por 1 Pieza  
Embalaje completo: 1 Unidad  
Gama: Barra  
Tipo: Proyector lineal  
Número de LED: 12  
Colores LED: RGBW  
Potencia LED / Lámpara: 8W

## CAMEO PIX BAR 400 PRO 12 x 8W RGBW

### Características

El Cameo PixBar 400 PRO es una barra LED profesional con 12 LED de 8 W con RDM que permite la comunicación bidireccional.

Proporciona combinaciones de color RGBW, con 4 curvas de regulación seleccionables, macros calibrados a la LEE de filtros estándar.

El pixbar 400 Pro tiene la capacidad de poderse controlar en modo estándar DMX en 7 modos y autónomo, maestro u operación de esclavos. Cuenta con software de ejecución automática, un micrófono incorporado para el control de la música y una pantalla retroiluminada con botón selector, flechas arriba y abajo, para su control manual.

PixBar 400 Pro es absolutamente silencioso con una frecuencia de 3600 Hz garantiza un rendimiento libre de parpadeos, posee una corrección en la temperatura de color permitiendo 3 temperaturas de blanco; blanco cálido, blanco y blanco frío.

El Pixbar 400 PRO posee una carcasa de aluminio resistente con entradas y salidas DMX de 3 y 5 pines, Neutrik PowerCon, con un soporte que funciona como pie y soporte de montaje.

### Especificaciones:

- Referencia: CLPIXBAR400PRO
- Tipo de producto: Barra de LED
- Espectro de color: RGBW
- Número de LED: 12
- Frecuencia: 3600 Hz
- DMX de entrada: XLR de 3 pines macho XLR de 5 pines macho
- Funciones de control DMX: pixel, 14-auto-modos, modo de sonido, macros de color, dimmer, estroboscópicas, corrección de la temperatura de color.
- Tensión de trabajo: 110 V AC- 240V CA /50-60 Hz
- Consumo: 75W
- Conector de alimentación: Neutrik PowerCon
- Material de la carcasa: aluminio fundido a presión.
- Color de la caja: Negro
- Enfriamiento: Por Convección
- Dimensiones: 900 x 117 x 70 mm (Ancho x Alto x Profundidad)
- Dimensiones del soporte de montaje (incluyendo las patas de goma) 495 x 140 x 100 mm

