

LED PIXELBAR RGB



Barra de LEDS IP-20 con 16 LEDS 3W RGB 3 en 1. Controlable por DMX. Funciona modo autónomo, programas internos con DMX y LEDCON-02. Micrófono interno. Apertura: 25° Función: Maestro / esclavo, programas internos. Conector: XLR 3 pin M / H. Lámpara: 16 LEDS 3 en 1. Control: LEDCON02.

Calificación Sin calificación

Precio

Modificador de variación de precio

Precio con descuento

Precio de venta con descuento:

Precio de venta: 474,32 €

Descuento

[Haga una pregunta del producto](#)

Fabricante: [BRITEQ](#)

Descripción

Características

- Crear impresionantes, efectos multicolores con este potente LED PIXEL BAR!
- Equipado con 16uds LED 3Watt tricolor
- Cada uno de los 16 píxeles es totalmente controlable por DMX para un sinfín de posibilidades!
- Diferentes shows preprogramados: al azár, control audio, VU-metro, estrella fugaz, chases, efectos fading ...
- Diferentes modos de funcionamiento:
 - DMX 2ch Master/slave: elegir entre una selección de persecuciones preprogramadas +velocidades
 - DMX 3ch: control RGB para todos los grupos juntos
 - DMX 4ch: control RGB para todos los grupos juntos + controles master dim/estrobo (compatible LEDCON-2)
 - DMX 5ch: control RGB + para todos los grupos juntos, controles separados master dim/estrobo
 - DMX 6ch: control RGB para 2 secciones de 8 grupos

- DMX 12ch: control RGB para 4 secciones de 4 grupos
- DMX 24ch: control RGB para 8 secciones de 2 grupos (compatible con el controlador OC-1)
- DMX 48ch: control RGB para los 16 grupos de forma individual
- DMX 50ch: control RGB para los 16 grupos de forma individual + master estrobo + master dimmer
- Autonomo con controlador manual opcional
- Angulo de haz fino de 25° para gran focalización de los hazes
- Bajo consumo, solamente 75W al maximo (ahorro de dinero)
- Equipado de una lira para facilitar el montaje en truss de 1 unidad
- Se puede utilizar en opción una "lira matricial " para montar cuatro unidades en una configuración de matriz
- Fáciles actualizaciones del software a través de una unidad especial de actualización de software
- Pantalla LCD alfanumérica para una navegación fácil en el menú

Información Técnica

- **Mains Input:** AC 100 ~ 240V, 50/60Hz
- **Power consumption:** 74 Watt max.
- **Power daisy chaining qty:** +/- 10 units
- **Fuse:** 250V 6,3A slow blow (20mm glass)
- **Sound Control:** Internal microphone
- **DMX connections:** 3pin male / female
- **DMX channels used:** 1+3+4+5+6+12+24+48+50channels + 3 special: 2MSL + LC-1 + LC-2
- **Lamp:** 16pcs 3W Tri-color LED-cluster
- **Weight:** 6,4kg

Comentario

No ha comentarios para este producto.