

# CONTEST PROYECTOR ARQUITECTURA IP66 12 LED RGBL 50



VBAR-50RGBL Contest. Barra arquitectura IP66 12 LED RGBL 50 W 12° - 2 zonas

- VBAR-100RGBL equipada con LED tipo "RGBL" de alta calidad, ofreciendo una amplia gama de colores y una notable intensidad de luz
- Su apertura de 12° permite resaltar las características arquitectónicas de un espacio iluminando uniformemente las paredes
- Diseñada para distribuir la luz de manera uniforme por la superficie de la pared, evitando zonas oscuras o sobreexpuestas. Esto contribuye a una estética equilibrada y cohesiva en el espacio.

Referencia H11381

Unidad: Precio por 1 Pieza Embalaje completo: 1 Unidad





Aplicaciones: Instalación

Apertura haz: 12º Potencia: 50W

Voltaje / Tensión: AC 110-240 V/50-60 Hz

Rango IP: IP66 Color: Gris RAL 9002

Número de LED: 12 LED 4W 4 en 1 RGBL

Colores LED: RGBL

Carcasa / Cuerpo: Fundición de aluminio

Tamaño: 484 x 117 x 53 mm

Número de canales: De 2 a 20 canales según el modo

elegido

Consumo: 52W Peso: 3,2 kg Tipo Lámpara: LED Marca: Contest

# Apertura ajustada

- Las VBAR están diseñados para dirigir la luz hacia las paredes
- Esto reduce el deslumbramiento y crea un ambiente visual más cómodo, especialmente en espacios donde la iluminación excesiva podría distraer

## Efecto visual expansivo

 Jugando con el color y la intensidad de la luz que emiten los VBAR es posible crear diferentes atmósferas y adaptarse a las necesidades específicas de cada espacio

### • RGBLima

- Gracias a su LED "RGBL", los proyectores CONTEST son capaces de producir una amplia gama de colores, ofreciendo así una creatividad óptima. Podrás elegir entre una infinita paleta de colores para crear ambientes únicos y personalizados, adaptados a cada estilo arquitectónico
- Agregar lima (amarillo limón) a combinaciones de rojo, verde y azul permite obtener nuevos tonos que son inalcanzables con la mezcla RGB tradicional. Por ejemplo, es bien sabido que las gamas amarillas son el punto débil de las fuentes RGB
- RGBW (adición de un LED blanco) aumenta el brillo general pero a expensas de la saturación del color. La fuente de Lima (amarillo limón) ayuda a reducir estos espacios y lograr ámbares y rojos incomparables

### • La unión hace la fuerza

- Instalar un proyector arquitectónico a veces puede ser un desafío, por eso hemos pensado en todo. La fuente de alimentación y la señal DMX son comunes, lo que ayuda a minimizar el cableado
- Con nuestros cables híbridos IP67, la conectividad es resistente a la intemperie, lo que le brinda total tranquilidad sobre la durabilidad y el rendimiento de su sistema de iluminación

# • Económicas y robustas

- Diseñados para una fácil instalación y mantenimiento, su diseño compacto y liviano simplifica la configuración del proyector. Sus diseños robustos garantizan una durabilidad óptima, reduciendo las necesidades de mantenimiento
- Gracias a sus tecnologías LED, nuestros proyectores lineales son energéticamente eficientes y económicos a largo plazo al reducir el consumo eléctrico

### Características

- Fuente de luz
  - 12 x LED 4W 4 en 1 RGBL
  - Lentes simétricas con apertura de 12° 2 zonas LED
- Luminosidad: 2655 lm 960 lux a 5 m
- o Consumo: 52W
- Control mediante caja de control VRDM externa para configuración por RDM (uso obligatorio de VRDM-Control)
- Compatible con consolas RDM en ciertos parámetros
- o Protocolo de control Control DMX de 2 a 20 canales según el modo elegido
- Alimentación: 110-240 V/50-60 Hz
- o Frecuencia de actualización seleccionable de 900 Hz a 3600 Hz
  - Refrigeración: por convección





- o Acabado: fundición de aluminio pintura epoxi blanca gris RAL 9002
- o Grado de protección IP 66: resiste polvo y salpicaduras de agua en todas direcciones
- o Resistencia a los golpes IK 07: protegido contra un choque mecánico de 2 julios, es decir, la caída de un objeto de 500 g desde 40 cm
- o Válvula de despresurización con membrana sellada
- Medidas: 484 x 117 x 53 mm
- Peso: 3,2 kg

# • Identificación del producto

- Marca: Contest Architectural Lighting
- Modelo: VPANEL-50RGBL Código pedidos: H11381
- Código EAN: 3662009024837

# • Contenido del paquete

- 1 Barra LED VPANEL-50RGBL
- 1 Alerón suministrado con tornillos de montaje
- 1 cable hibrido de 1m para alimentación
- 1 Conector de salida del proyector
- 1 Manual de usuario



