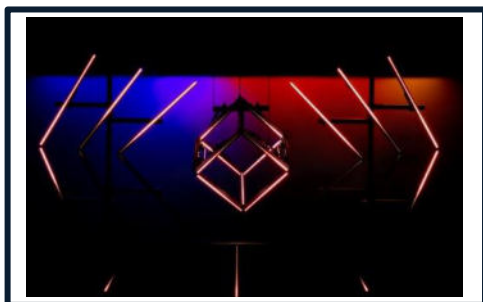


44523 Showtec IP Pixelstrip 80

Barra de píxeles de 80 LED RGB - IP65 - 100



IP Pixelstrip 80 de Showtec es una barra LED de alto brillo con control de píxeles.

Cada uno de los 80 LED RGB puede controlarse individualmente mediante el controlador dedicado IP Pixel Controller de Showtec.

Dispone de una carcasa con clasificación IP65 y refrigeración por convección sin ventilador.

El cable combinado de entrada de datos y alimentación, corto y fijo, permite conectar en cadena y mezclar **IP Pixelstrip 80** con IP Pixelstrip 80 hasta una longitud total de 4 metros por salida de controlador.

Se incluye una placa de alineación recta que se fija sin necesidad de herramientas.

Las placas de alineación opcionales permiten configuraciones más complejas, incluso en 3D.

Se incluye una cubierta plana negra ahumada estándar que puede sustituirse fácilmente por una cubierta plana blanca opcional, una en forma de cúpula blanca o una rectangular blanca.

Tenga en cuenta que no es posible el funcionamiento autónomo o directo por DMX; se requiere el IP Pixel Controller de Showtec para controlar esta barra de píxeles LED.

80 LED RGB controlables individualmente

Para su uso con IP Pixel Controller

IP65 (resistente al polvo y al agua, apto para el uso temporal en exteriores)

Fácil de configurar (3D) con placas de alineación

Fácil de instalar con un único cable combinado de alimentación/datos

Conexiones eléctricas y especificaciones

Alimentación: 48 V DC

Consumo de Energía: 31 W

Conexión Alimentación In: Conexión de alimentación IP65 dedicada

Salida del conector de alimentación: Conexión de alimentación IP65 dedicada

Especificaciones mecánicas

Medidas: Alto 95 mm x Ancho 35mm x Largo 104 mm

Peso: 2,4 kg

Clasificación IP: IP65

Carcasa: Aluminio

Cables Incluidos: Cable fijo

Accesorios Incluidos: Cover

Sujeciones Incluidas: Placa de alineación recta

