



UNILinear Flex, una iluminación de bovedillas con colores vívidos

UNILinear Flex

UNILinear Flex es una tira LED real y excelentemente impermeable y antipolvo con diseño profesional para garantizar el rendimiento de la iluminación. Gracias al relleno con poliuretano con resistente UV y al procesamiento mediante métodos de irrigación con pegamento sellador, no solo garantiza una alta calidad de la consistencia del color de la iluminación, sino que también protege los productos al aire libre contra ambientes hostiles. Se puede usar para iluminación de decoración e iluminación de orientación al exterior. El CRI (80) ofrece un buen rendimiento de iluminación en la reproducción cromática.

Beneficios

- Color claro vívido e impermeable
- Menos costo de mantenimiento y menos preocupaciones sobre la invasión de agua

UNILinear Flex

Características

- Sellado con poliuretano con resistencia UV sin cambio de color y resistencia al desgaste de UV
- Salida de varios lúmenes de 400 lm a 1,200 lm por metro
- CCT opcional de 2,500 K/3,000 K/4000 K/5,000 K/RGB para diferentes aplicaciones
- CRI80 para una mejor reproducción de colores vívidos
- SDCM de ≤ 5 , mejor constancia de color para comodidad visual
- CC 24 V CC, Clase III para uso seguro
- Larga vida útil de 30.000 horas. L70B50 a 35 °C
- Cable guía (1000 mm) para conexión
- CB

Aplicaciones

- Iluminación decorativa
- Iluminación de orientación
- Iluminación de foseados

Versions



UNILinear Flex Neon LED strips

Plano de dimensiones



