

ILUMINACIÓN - STR LED BAR

STR LED BAR LINE 12/1 // 18/1 // 36/1

Barra de 12 // 18 // 36 led en línea de 1W cada unidad

La familia LINE tiene como característica la disposición de los leds en 1 fila por lo que se distribuye la luz de forma equitativa a lo largo del proyector.

La familia pertenece a la serie STR LED BAR que permite dar soluciones a cualquier proyecto de iluminación arquitectural ó de decoración interior.

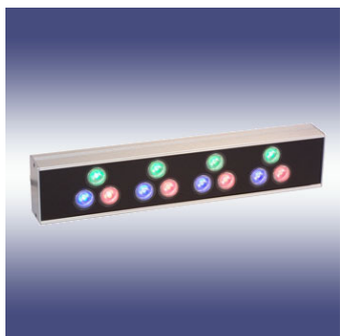
La versatilidad de sus productos unida a la fiabili-

dad y durabilidad de cualquier elemento diseñado con leds, los hace idóneos en cualquier proyecto de iluminación.

Tamaño compacto, bajo consumo e instalación simple son sus principales características.

Proyector de luz roja, verde y azul.

Funcionan mediante STR LED BAR CONTROL 12, 18 y 36 respectivamente.



Referencia: 06050016



06050031



Referencia: 06050032

<i>Peso</i>	0,8 Kg //1,2 Kg // 3 Kg
<i>Dimensiones</i>	303x60x36 mm (modelo 12/1) Øext.:40mm L: 544 mm (modelo 18/1) 1080x76x31 mm (modelo 36/1)
<i>Acabado exterior</i>	Aluminio de color gris plateado
<i>Alimentación</i>	15 VDC (modelo 12/1), 24-48 VCC (modelo 18/1) y 48 VDC (modelo 36/1)
<i>Nº de leds</i>	12 // 18 // 36 unidades de 1W
<i>Color de leds</i>	4 // 6 // 12 rojos, 4 // 6 // 12 verdes y 4 // 6 //12 azules

Características propias:

- Potencia a máxima intensidad 14,4W (modelo 12/1)
- Corriente máxima de entrada 350mA por led (mod. 18 y 36)
- Control mediante STR LED BAR CONTROL 12 // 18 // 36
- Ángulo de apertura 25° // 120° // 25°
- Lúmenes R70 V125 A57 (modelo 12/1)
- Flujo luminoso 729Lm // 1458 (modelos 18/1 y 36/1)
- Eficiencia 29 Lm/W (modelos 18/1 y 36/1)
- Conector XLR 3 pines (modelos 12/1 y 36/1) // RJ-45 (modelo 18/1)
- Grado protección IP20
- Temperatura ambiente Desde -10°C hasta 40°C