

Las barras de luz de potencia utilizan la tecnología multi-chip proporcionando mucha mas luz comparado con leds convencionales. De uso recomendado en iluminación de espacios interiores como pasillos, ventanas, retroiluminación, luces arquitectónicas, iluminación ambiental doméstica, iluminación decorativa para eventos, expositores y vitrinas. Reemplazo ideal de la luz incandescente y fluorescente con bajo consumo y larga duración.

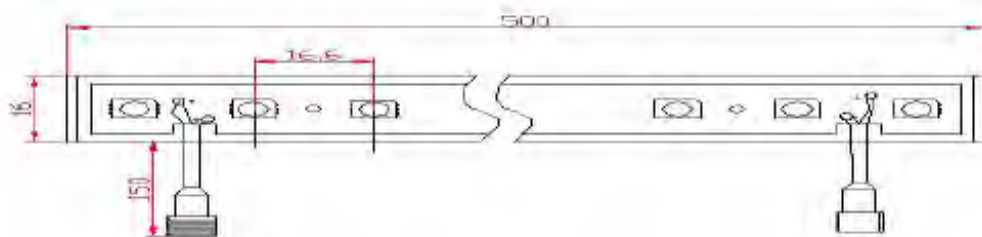
CARACTERISTICAS

- Bajo consumo.
- Larga vida (50.000 horas).
- Fácil conexionado mediante conectores.
- Estanqueidad IP 68.
- Ángulo de visión de 120°.
- Luz homogénea.
- No irradia luz UV ni IR.
- Accesorios de montaje disponibles.
- Barras de 30 y 60 leds.
- Disponible en rojo, amarillo, azul, verde, blanco frío, neutro y cálido.



ESPECIFICACIONES TECNICAS

Tensión: 12V DC
Potencia: 7.2 y 14W
Disponible en
500x16x10mm y
1000x16x10.



| REFERENCIA | COLOR | POTENCIA | TAMAÑO (mm) | Nº DE LEDS |
|------------|---------------|----------|----------------|------------|
| S00624-R | ROJO | 14,4W | 1000 x 16 x 10 | 60 SMD |
| S00624-Y | AMARILLO | 14,4W | 1000 x 16 x 10 | 60 SMD |
| S00624-B | AZUL | 14,4W | 1000 x 16 x 10 | 60 SMD |
| S00624-G | VERDE | 14,4W | 1000 x 16 x 10 | 60 SMD |
| S00081 | BLANCO FRIO | 14,4W | 1000 x 16 x 10 | 60 SMD |
| S00082 | BLANCO CALIDO | 14,4W | 1000 x 16 x 10 | 60 SMD |
| S00082-RGB | RGB | 14,4W | 1000 x 16 x 10 | 60 SMD |
| S00625-R | ROJO | 7,2W | 500 x 16 x 10 | 30 SMD |
| S00625-Y | AMARILLO | 7,2W | 500 x 16 x 10 | 30 SMD |
| S00625-B | AZUL | 7,2W | 500 x 16 x 10 | 30 SMD |
| S00625-G | VERDE | 7,2W | 500 x 16 x 10 | 30 SMD |
| S00087 | BLANCO FRIO | 7,2W | 500 x 16 x 10 | 30 SMD |
| S00088 | BLANCO CALIDO | 7,2W | 500 x 16 x 10 | 30 SMD |
| S00088-RGB | RGB | 7,2W | 500 x 16 x 10 | 30 SMD |

