

| | |
|--------------|-------------|
| Proyecto: | Tipo |
| Catálogo: | |
| Anotaciones: | |

BCL128

Cinta 128 leds por metro

Aplicaciones típicas

Cajillos de luz indirecta ▪ iluminación lineal ▪ muebles ▪ vitrinas de exhibición ▪ en perfiles lineales

Descripción

Cinta flexible con 128 leds por metro, disponible en variedad de potencias y colores de luz.

Características

- Presentación en rollo de 5 metros de largo.
- Voltaje de alimentación 24VDC.
- Disponible IP20 para interiores.
- Potencia de 18W/metro.
- CRI > 90, tolerancia de color: 3 SDCM.
- ~125 lumens/watt
- 50,000 L70 horas de vida si se instala correctamente y con disipación de calor adecuada.
- 5 años de garantía, siempre y cuando se utiliza dentro de un perfil de aluminio y driver suministrado por Brio.

Certificaciones

ETL



| CCT | IP20 |
|-------|-------------------|
| | Lumens/m 18W/m |
| 2700K | 2220 |
| 3000K | 2260 |
| 4000K | 2300 |
| 5000K | 2300 |
| 6500K | 2300 |

| Serie | Potencia | Temperatura de color | Voltaje | Grado de protección |
|--|-------------------|--|-------------------|---|
| BCL128: Cinta de 128 LEDS por metro | 18: 18W/m. | 27K: 2700K 3K: 3000K 4K: 4000K 5K: 5000K 65K: 6500K | 24V: 24VDC | IP20: IP20 para uso en interiores. |