

De uso recomendado en señalización, espacios interiores como pasillos, ventanas, retroiluminación, luces arquitectónicas, iluminación ambiental domestica, iluminación decorativa para eventos, expositores y vitrinas, maquinas recreativas, señalización de emergencia.



CARACTERISTICAS

- Estanqueidad IP68
- Disponible en bobinas de 5m.
- Bajo consumo.
- Fácil conexionado.
- Tamaño compacto.
- Angulo de visión de 120°.
- Luz homogénea.
- No irradia luz UV ni IR.
- Se pueden cortar cada 3 LED a lo largo de la marca en el PCB.
- Completamente flexible.
- Resistente a Rayos UV.

DIMENSIONES

MONOCOLOR: 10x2.5mm

RGB: 12x2.5mm

CARACTERISTICAS ELECTRICAS

Tensión de alimentación: Disponible en 12V DC.

Potencia Consumida: 24W (monocolor) y 36W (RGB).

Potencia aproximada por metro 4.8W



MODELOS:

COLOR	NUMERO DE LEDS	LONGITUD	LUMENS	ANGULO	TENSION	INTENSIDAD	POTENCIA
ROJO	300	5 m	270	120°	12 VDC	2A	24W
AMARILLO	300	5 m	270	120°	12 VDC	2A	24W
AZUL	300	5 m	180	120°	12 VDC	2A	24W
VERDE	300	5 m	480	120°	12 VDC	2A	24W
BLANCO FRIO	300	5 m	530	120°	12 VDC	2A	24W
BLANCO CALIDO	300	5 m	530	120°	12 VDC	2A	24W
R G B	150	5 m	460	120°	12 VDC	3A	36W

MONTAJE Y ACCESORIOS:

