

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



CARACTERISTICAS

- Bajo consumo.
- Fácil conexionado.
- Tamaño extraplano.
- Ángulo de visión de 120°.
- Luz homogénea.
- No irradia luz UV ni IR.
- Estanqueidad IP68.
- Adhesivo 3M en la parte trasera.
- Anchura 10mm.
- Cubierta transparente

CARACTERISTICAS ELECTRICAS

Tensión de alimentación: 12V DC

Potencia Consumida: Disponible en 8W y 6,6W metro

MODELOS:

- Modelo de 8W/metro, tira con fondo negro
- Modelo de 6,6W/metro, tira con fondo blanco

REFERENCIA	COLOR	POTENCIA (W / metro)	ÁNGULO	Nº LEDS / metro	TAMAÑO
S00665-R	ROJO	8W	120°	48	10mm x 2 mm x 5 metros
S00665-Y	AMARILLO	8W	120°	48	10mm x 2 mm x 5 metros
S00665-B	AZUL	8W	120°	48	10mm x 2 mm x 5 metros
S00665-G	VERDE	8W	120°	48	10mm x 2 mm x 5 metros
S00665-C	BLANCO FRIO	8W	120°	48	10mm x 2 mm x 5 metros
S00665-W	BLANCO CALIDO	8W	120°	48	10mm x 2 mm x 5 metros
S00634-R	ROJO	6,6W	120°	78	10mm x 2 mm x 1 metro
S00634-Y	AMARILLO	6,6W	120°	78	10mm x 2 mm x 1 metro
S00634-B	AZUL	6,6W	120°	78	10mm x 2 mm x 1 metro
S00634-G	VERDE	6,6W	120°	78	10mm x 2 mm x 1 metro
S00180	BLANCO FRIO	6,6W	120°	78	10mm x 2 mm x 1 metro
S00181	BLANCO CALIDO	6,6W	120°	78	10mm x 2 mm x 1 metro

* Las tiras con fondo blanco también están disponibles en bobinas de 0,5 metros y 1,2 metros.