

FICHA TÉCNICA

Tira de LED flexible de 5m 9.6W/m
48W 24V

2()19()71



CARACTERÍSTICAS

Tipo	PVC, flexible, 2835, 120 chip/m , chip EDISON
Colores y protección	Rojo, Verde, Amarillo y Azul / IP20 y IP65
Voltaje:	24V
Potencia:	9.6W/m - 48W/5m
Temperatura	Ta: -20° a 40° // Tc: 60°
Ángulos	120°
Vida útil	30000 Horas
Garantía	3 Años

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

IP20

- **2(R)19(20)71:** Tira Led **ROJA**, 1350Lm
- **2(A)19(20)71:** Tira Led **AMARILLO**, 1200Lm
- **2(V)19(20)71:** Tira Led **VERDE**, 2100Lm
- **2(B)19(20)71:** Tira Led **AZUL**, 900Lm

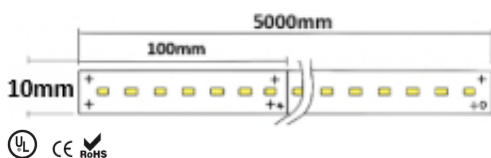
IP65

- **22(R)19(65)71:** Tira Led **ROJA**, 1350Lm
- **2(A)19(65)71:** Tira Led **AMARILLO**, 1200Lm
- **2(V)19(65)71:** Tira Led **VERDE**, 2100Lm
- **2(B)19(65)71:** Tira Led **AZUL**, 900Lm

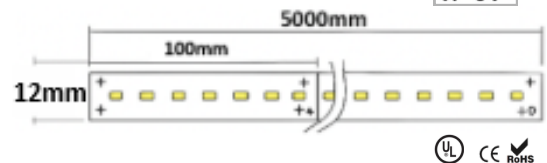
DIMENSIONES

Rollo: 5 metros

IP20



IP67



APLICACIONES

Aplicación	Descripción
Iluminación directa e indirecta	Equilibrio entre funcionalidad y estética
Señalización	Iluminación precisa y uniforme para alta visibilidad
Publicidad	Resalta marcas y mensajes con máxima eficiencia visual

