

FICHA TÉCNICA

Tira de LED flexible de 5m RGB
7.2W/m 36W 24V

2RGB17()71



CARACTERÍSTICAS

| | |
|----------------------|--|
| Tipo | PVC, flexible, 5050,30chip/m chip EDISON |
| Colores y protección | RGB / IP20 y IP65 |
| Voltaje: | 24V |
| Potencia: | 7.2W/m- 36W/5m |
| Temperatura | Ta: -20° a 40° // Tc: 60° |
| Ángulos | 120° |
| Vida útil | 30000 Horas |
| Garantía | 3 Años |

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

IP20

 **2RGB17(20)71:** Tira Led RGB, 955Lm

IP65

 **2RGB17(65)71:** Tira Led RGB, 955Lm

ACCESORIOS

381: Mando a distancia para toras LED RGB/RGBW/RGB+CCT 12/24V



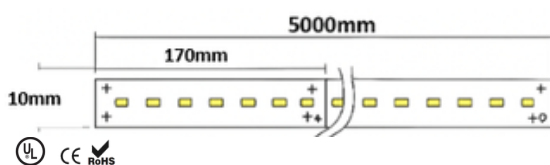
371: Controlador para tiras LED RGB/RGBW/RGB+ CCT 12/24V por mando



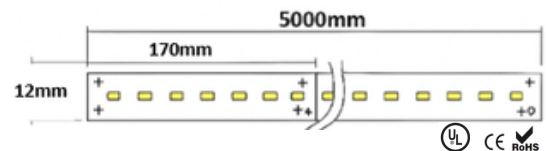
DIMENSIONES

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 |

