

Ficha técnica

LED STRIP





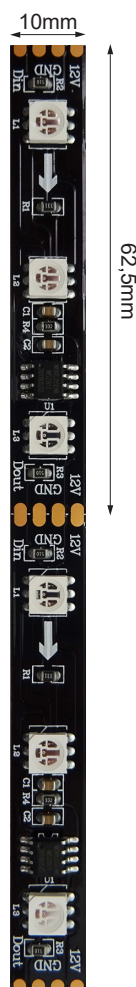
Nombre	DIGITAL RGB 3 PIXEL
Referencia	LIDIGRGB3
Potencia	11,5W/m
Descripción	Tira de LED flexible con cambio de color RGB y control digital, 3 LED 1 píxel, diodo SMD 5050, 3 años de garantía, cinta adhesiva 3M 200MP CONTROL DIGITAL WS2811 Tira de led digital con 4 pistas: + (12V), Data y 2 pistas GND.
Aplicaciones	Iluminación espectacular y decorativa



Referencia	LIDIGRGB3
Color	R+G+B
Tipo de diodo	SMD5050
Ángulo de apertura	120°
Consumo	11,5W/m
Tensión	12Vdc
Nº LEDs/metro	48
CRI	-
Ind. de Protección	IP 20
Temp. de trabajo	-20°C ~ +45°C
Vida útil	25.000h
Mant. flujo luminoso	L70 B50
Regulable	IC WS2811
Driver incluido	No
Adhesivo	3M 200MP
Corte cada	62,5mm
Ancho	10mm
Grosor	2mm
Longitud rollos	25m

LUXLIGHT se reserva el derecho de modificar las especificaciones

ACCESORIOS	Referencia	Descripción
	LIDIG002	Pareja conectores 3 PIN para led digital 3 LED 1 píxel 0,15mm
	LIDIG004	Datalink + alimentación para led digital 3 LED 1 píxel 0,15mm + 0,15mm



⚠️ ADVERTENCIAS

- La instalación la debe hacer personal cualificado.
- No tocar la superficie de la tira. Utilizar guantes.
- 16 horas de funcionamiento continuo.
- Se precisa superficie de disipación.
- No encienda la tira hasta que esté completamente instalada.
- Manipular en entornos limpios y libres de polvo.
- No doblar en un diámetro inferior a 6cm.
- No doblar en el plano horizontal.
- No ejerza excesiva fuerza en la superficie de la tira.
- No cubra la tira.
- No instalar tramos superiores a 5m con la alimentación en un extremo o 10m con la misma alimentación en ambos extremos.

