

## Ficha técnica

## LED STRIP



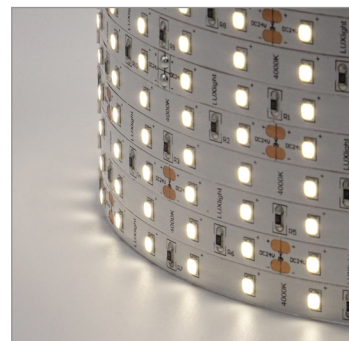
**Nombre** ADVANCED L01

**Referencia** L01ADVxxxx

**Potencia** 6W/m

**Descripción** Tira de LED flexible Advanced L01 6W/m de alta reproducción cromática superior a 90, adhesivo 3M VHB, 3 pasos en la elipse MacAdam y 5 años de garantía, con PCB de 3 Oz.

**Aplicaciones** Iluminación general que precise alta calidad de la luz.



Referencia	L01ADV2700	L01ADV3000	L01ADV4000	L01ADV5500
Flujo Luminoso*	460lm/m	500lm/m	540lm/m	580lm/m
Eficiencia	76lm/W	83lm/W	90lm/W	96lm/W
Temp. Color	2.700°K	3.000°K	4.000°K	5.500°K
Tipo de diodo	SMD2835			
Ángulo de apertura	120°			
Consumo	6W/m			
Tensión	24Vdc			
Nº LEDs/metro	60			
CRI	>90			
TM30	Rf 90 / Rg 99			
Ind. de Protección	IP 20			
Temp. de trabajo	-20°C ~ +45°C			
Vida útil	50.000h			
Mant. flujo luminoso	L80 B10			
Regulable	Si			
Driver incluido	No			
Adhesivo	3M VHB			
Corte cada	100mm			
Ancho	10mm			
Grosor	2mm			
Longitud rollos	25m			

\* Lúmenes nominales

LUXLIGHT se reserva el derecho de modificar las especificaciones



2.700°K



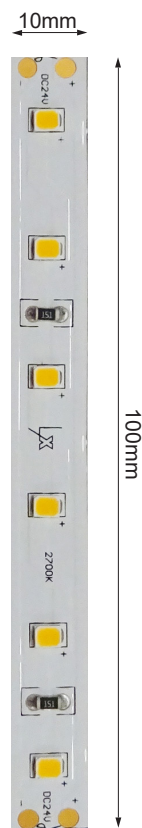
3.000°K



4.000°K



5.500°K



### ⚠ ADVERTENCIAS

- La instalación la debe hacer personal cualificado.
- No tocar la superficie de la tira. Utilizar guantes.
- 24 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 10m con la alimentación en un extremo o 20m con la misma alimentación en ambos extremos.

