

## Ficha técnica

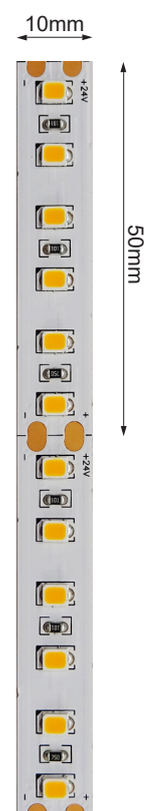
LED STRIP



<b>Nombre</b>	ULTRAWARM
<b>Referencia</b>	L03STDxxxx
<b>Potencia</b>	12,6W/m
<b>Descripción</b>	Tira de LED flexible Special Warmlight 12,6W/m con diodo SMD 2835, 4 años de garantía, cinta adhesiva 3M 200MP. Especial para instalaciones que precisen temperaturas de color muy cálidas.
<b>Aplicaciones</b>	Iluminación general y decorativa



Referencia	L03STD1600	L03STD1800	L03STD2000	L03STD2200
Flujo Luminoso*	650lm/m	740lm/m	900lm/m	1.000lm/m
Eficiencia	51lm/W	58lm/W	71lm/W	79lm/W
Temp. Color	1.600°K	1.800°K	2.000°K	2.200°K
Tipo de diodo	SMD2835			
Ángulo de apertura	120°			
Consumo	12,6W/m			
Tensión	24Vdc			
Nº LEDs/metro	120			
CRI	>80			
Ind. de Protección	IP 20			
Temp. de trabajo	-20°C ~ +45°C			
Vida útil	40.000h			
Mant. flujo luminoso	L70 B50			
Regulable	Si			
Driver incluido	No			
Adhesivo	3M 200MP			
Corte cada	50mm			
Ancho	10mm			
Grosor	2mm			
Longitud rollos	25m			



\* Lúmenes nominales

LUXLIGHT se reserva el derecho de modificar las especificaciones



1.600°K



1.800°K



2.000°K



2.200°K

### ⚠️ ADVERTENCIAS

- La instalación la debe hacer personal cualificado.
- No tocar la superficie de la tira. Utilizar guantes.
- 20 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 7,5m con la alimentación en un extremo o 15m con la misma alimentación en ambos extremos.

