



METRO DE TIRA LED DIRECTO AC

Ref. 125181-1



**Tira LED 17,25W 3.000°K
AC220V IP67 120LEDs/m
SMD2835 10mm 50m**

INFORMACIÓN TÉCNICA

TIRA LED

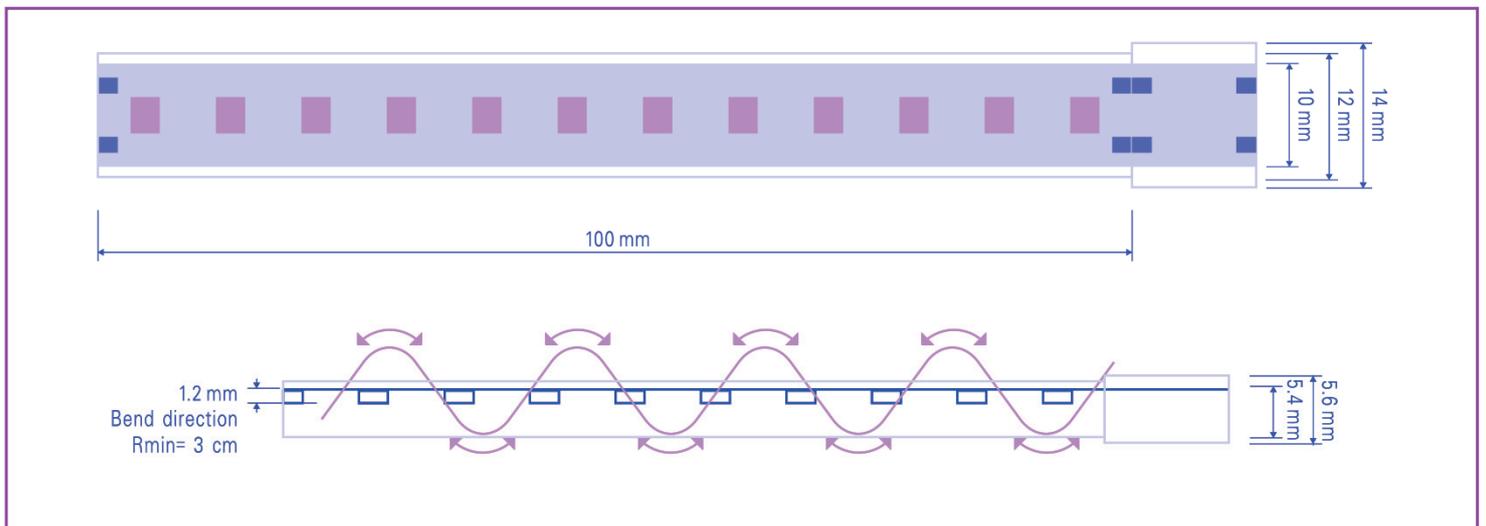
- Voltaje: AC220V
- Modelo de LEDs: SMD2835
- Cantidad de LEDs / metro: 120 LEDs
- Potencia máxima: 17,25 W
- Consumo: 16 W
- IP: 67
- Temperatura de color: 3.000 °K
- CRI: 80
- Intensidad regulable.
- Ancho de la tira: 10 mm.
- Longitud de cada corte de la tira: 100 mm.
- No es indispensable usar perfil con la tira.
- Tira adhesiva.
- Longitud del rollo: 50 m.
- Longitud máxima de tira LED recomendada con alimentación de un punto: 30 m.
- Filas de LEDs en la tira: 1
- Número de LEDs por corte: 12 LEDs
- Distancia entre las LEDs: 5 mm
- Vida útil: 30.000 horas
- Número de rollos por caja: 2
- Medidas de la caja: 410 x 360 x 420 mm.

METRO DE TIRA LED

Ref. 125181-1

2 AÑOS GARANTÍA **Iludec**

DIMENSIONES



HAZ DE LUZ

