

# [Ibérica de Iluminación]

WWW.IBERICADEILUMINACION.ES

WWW.IBERIANLEDGROUP.COM

## Tira LED 10W - CORTE A MEDIDA - Regulable 220V AC SMD 2835 120 LED/m IP65 - 13mm

220V-240V

IP65-Exterior

2 AÑOS GARANTIA

### **INFORMACIÓN DEL PRODUCTO**

Los 120LED/m SMD2835 que integra la Tira LED consumen tan sólo 10W/m. Fabricada con materiales de primera calidad presenta la máxima protección frente a agentes externos de tipo sólido y una magnífica protección frente a líquidos que se resumen en el factor de protección IP65 de la tira que la hace apta para uso tanto en interiores como en exteriores.

Con la Tira LED Regulable 220V AC 120LED/m IP65 se incluye un cable rectificador y un tapón final de tira, partes que se recomienda proteger de forma adecuada para que la protección IP65 no se vea comprometida. En un rectificador podemos conectar hasta un máximo de 50 metros de tira LED.

Si se va a cortar la tira hay que tener en cuenta que la Tira LED Regulable 220V AC 120LED/m IP65 sólo se puede cortar en tramos completos de 1m y exclusivamente por la zona habilitada.

Puedes usar los Perfilos de PC de 13mm para su colocación: (en accesorios tira LED)

### **Aplicaciones de Tira LED 10W Regulable 220V AC 120LED/m IP65**

La versatilidad de este tipo de iluminación LED hace que sea muy utilizada como iluminación secundaria y/o elemento decorativo en fachadas, techos, vitrinas y armarios, estanterías, escaparates, cuadros y espejos e, incluso, para el balizamiento de escaleras y pasillos. Las opciones son infinitas. En Ibérica de iluminación aseguramos que nuestros productos tiene garantía de CALIDAD y ofrecen todos los elementos necesarios para la DISTRIBUCIÓN, IMPORTACIÓN o VENTA al por MAYOR, incluyendo la ficha técnica de cada producto LED

**Tira LED 10W - CORTE A MEDIDA - Regulable 220V AC SMD 2835 120  
LED/m IP65 - 13mm**

**REFERENCIA:** 1022

Potencia nominal: 10W/M.

Tensión Nominal: 220V–240V

Temperatura de Luz: 2700K

Material de Construcción: ABS+PCB

Clase Energética: A+

Tipo de LEDs: SMD 2835

Angulo de Apertura (º): 300º

Eficacia Diodo LED (Lm/W): 110Lm/W

Eficacia luminosa (Lm/W): 100Lm/W

Dimable: TRIAC

Certificados: CE

Grado de IP: IP65-Exterior

Vida Estimada Diodo LED (H): 30.000

Medidas (mm): 1000x13x6

Frecuencia de Trabajo (Hz): 50/60Hz

Rango Temperatura (ºC): -20ºC ~ +55ºC

Ciclos de Encendidos: 100.000

Garantía años: 2

