

## Tira LED 230V 19W 140LED/m SMD2835 Bridgelux 2566Lm IP67 - Rollo 20 metros

### Códigos:

Referencia: SP140D20M19W



### Ficha técnica:

Potencia (W): 19  
Voltaje (V): 220-240V  
Color de luz CCT: 2400K  
Color de luz CCT: 2700K  
Color de luz CCT: 4000K  
Color de luz CCT: 5700K  
Tipo de LED: SMD2835  
Marca del chip LED: BRIDGELUX  
Regulable / dimable: TRIAC  
Luminosidad (Lm): 2566  
CRI: +90  
Grado IP: IP67  
Ángulo luminoso: 120°  
Frecuencia (Hz): 50-60Hz  
Medidas (mm): 12x5x20.000mm  
Temperatura de trabajo: -20°C ~ +55°C  
Eficiencia energética 2021: A+  
Eficiencia energética 2023: F  
Vida útil: 35.000h  
Certificados: CE - RoHS  
Garantía: 3 años

### Variantes disponibles:

Temperatura de color: Blanco frío 5700K, Blanco cálido 2700K, Blanco neutro 4000K, Blanco cálido 2300K

### Descripción del producto:

Rollo de 20 metros de Tira LED SMD2835 a 230V, con un consumo de 19W/m, siliconada con grado de protección IP67, apta para uso tanto en interior como en exterior. La tira LED 230V incluye cinta 3M adhesiva para facilitar su instalación.

Con una construcción de chip LED SMD2835 BridgeLUX de alto rendimiento y brillo y 140 chips por metro, ofrece un flujo luminoso de 2566 lúmenes/metro, con una alta luminosidad, y una iluminación continua sin puntos ni sombras.

Sus reducidas dimensiones de 12x5mm permiten su instalación dentro de la mayoría de perfiles de aluminio comerciales.

Se suministra en rollos de 20 metros. El rollo incluye tapones y grapas de silicona para montaje.

La tira LED BridgeLUX 230V tiene una distancia de corte de 100mm, por lo que se adapta con facilidad a cualquier tipo de instalación a medida.

