

## Tira LED rígida CC SMD2835, 90W, para lámpara circular Ø100cm - IP20

Tira LED rígida con el nuevo Chip EPISTAR de alta potencia lumínica SMD2835. Tira rígida de corriente constante, sin caída de tensión para lámpara circular Ø100cm - IP20.



### ESPECIFICACIONES

Potencia	<b>90W</b>
Flujo luminoso	<b>8000lm, 8200lm, 8400lm</b>
Ángulo de apertura	<b>120°</b>
Temperatura de color	<b>3000K, 4000K, 6000K</b>
CRI	<b>80</b>
Chip	<b>Epistar SMD2835</b>
Interior-exterior	<b>Interior</b>
Protección IP	<b>IP20</b>
Etiqueta energética	<b>A++</b>

#### Dimensiones del producto

1000x1000x0,8mm

#### Dimensiones del packaging

10x30x1cm

#### Certificados

CE  
ROHS  
ECORAAE

## Ficha técnica

Tira LED rígida CC SMD2835, 90W, para lámpara circular Ø100cm - IP20

LEDBOX®

### MODELOS

Color de luz	Temperatura color (k)	Luminosidad (lm)
Blanco cálido	3000K	8000lm
Blanco neutro	4000K	8200lm
Blanco frío	6000K	8400lm

### DETALLES

Las tiras SMD2835 son de alta potencia y brillo. Ofrece una luminosidad de 20 lumen por led con una baja emisión de calor, por lo que la tira LED EPISTAR SMD2835 es adecuada para instalaciones con altos requerimientos de luminosidad ya que su costo por lumen es más bajo.

Requiere para su funcionamiento Driver LED de corriente constante.

**Recambio para las lámparas circulares PULL Ø100cm.**

## Ficha técnica

Tira LED rígida CC SMD2835, 90W, para lámpara circular Ø100cm - IP20

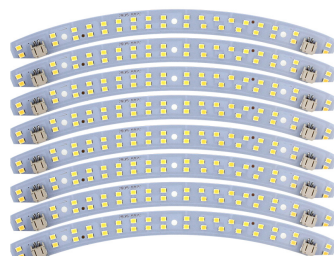
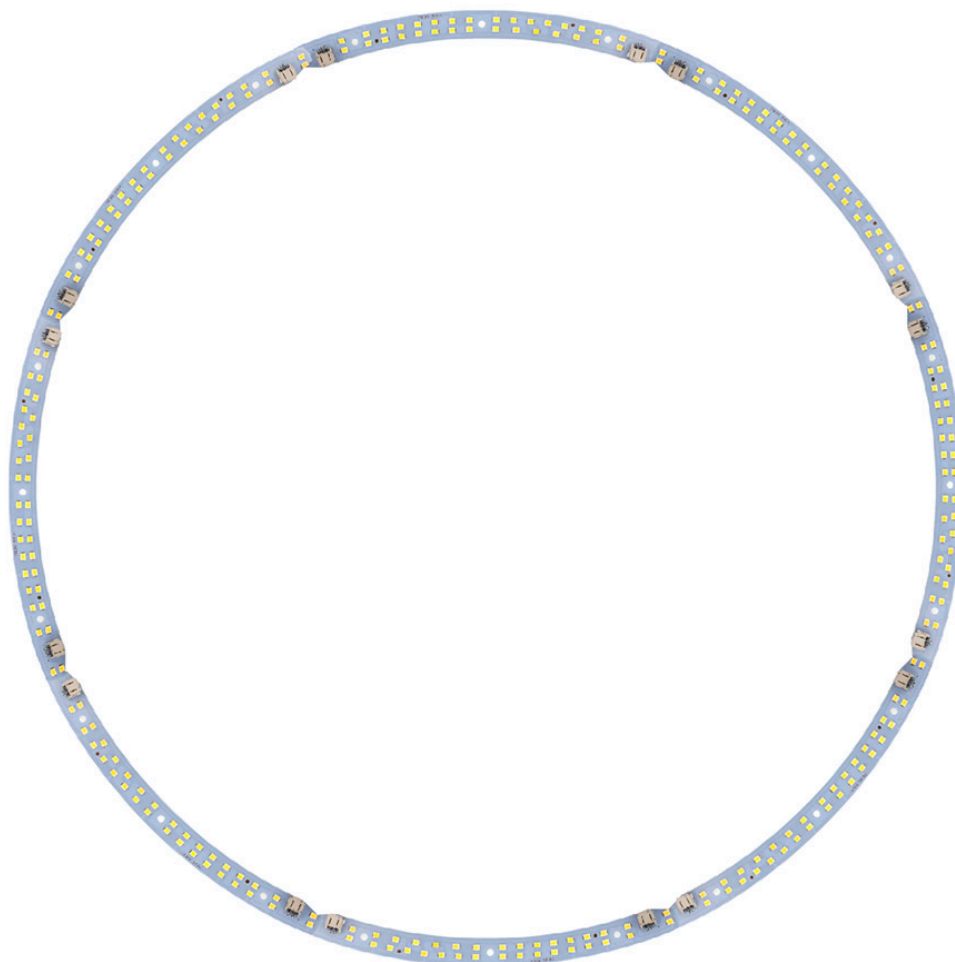
LEDBOX®

## Ficha técnica

Tira LED rígida CC SMD2835, 90W, para lámpara circular Ø100cm - IP20

LEDBOX®

### GALERIA



## Ficha técnica

Tira LED rígida CC SMD2835, 90W, para lámpara circular Ø100cm - IP20

LEDBOX®

### AVISO

Datos sujetos a cambios sin aviso. Excepto errores y omisiones. Asegúrese de utilizar el archivo más reciente posible.