

FICHA TÉCNICA

Tira de LED flexible de 5m CRI80 9.6W/m
48W 24V

2819()71







CARACTERÍSTICAS

Tipo	PVC, flexible, 2835, Chip 60 Led/m EDISON
CRI y protección	CRI80, IP20 Y IP65
Voltaje:	24V
Potencia	9.6W/m - 48W/5m
Temperatura	Ta: -20° a 40° // Tc: 60°
Ángulos	120°
Vida útil	30000h
Garantía	3 Años

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

IP20

-  **2819(2022)71:** Tira Led 2200k, 4700Lm
-  **2819(2032)71:** Tira Led 2600-2800k, 5100Lm
-  **2819(2040)71:** Tira Led 4000-4200k, 5400Lm
-  **2819(2060)71:** Tira Led 6000-6500k, 5700Lm

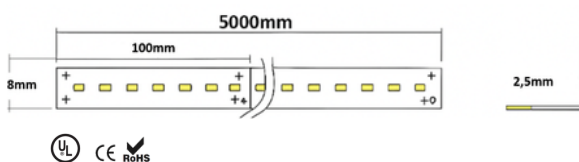
IP65

-  **2819(6522)71:** Tira Led 2200k, 4700Lm
-  **2819(6532)71:** Tira Led 2600-2800k, 5100Lm
-  **2819(6540)71:** Tira Led 4000-4200k, 5400Lm
-  **2819(6560)71:** Tira Led 6000-6500k, 5700Lm

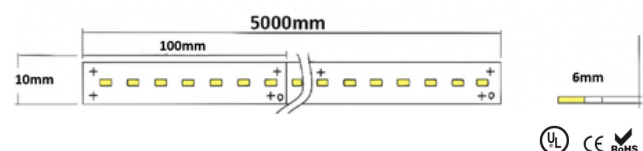
DIMENSIONES

Rollo: 5 metros

IP20



IP65



APLICACIONES

Aplicación	Beneficio
Retail & escaparates	Resalta producto e incentiva compra
Iluminación indirecta arquitectónica	Luz continua y uniforme
Exteriores	Protección IP65 y durabilidad

