



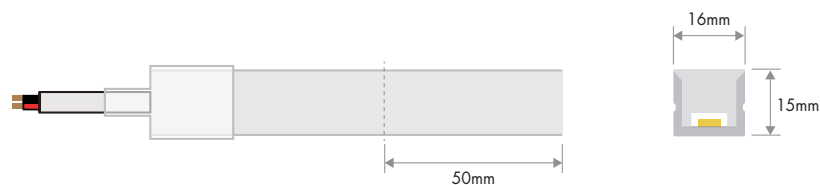
REFERENCIA	Modelo	G/Kelvin	Rendimiento	Lumen/1mt	Eficiencia
24-1187-27	Biella	2700K	50,7Lm/w	507Lm	...
24-1187-30	Biella	3000K	51,9Lm/w	519Lm	...
24-1187-40	Biella	4000K	58,5Lm/w	585Lm	...

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Potencia mt	10W
Potencia rollo	300W
CRI	>90
Voltaje	48V
IP	IP67 (Extrusión de silicona)
Tipo de led	2835 SMD
Leds/mt	120
Ángulo	120°
Ancho	16 mm
Altura	15 mm
Medida de corte	50mm

Led Pitch (mm)	...
Longitu rollo	30 m
Vida útil	50Kh (L80B20)
Temp. ambiente	-20°-50°C
Temp. almacenamiento	-40°-80°C
Años de garantía	5
Regulable	SI
Necesaria instalación disipación	NO
Lineal máximo inst.	30 m
Pasos McAdam	3
Bin	1

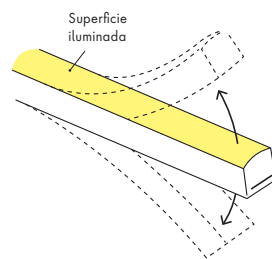
MEDIDAS TIRA LED





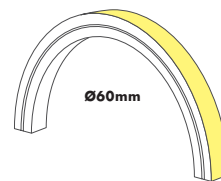
CARACTERISTICAS GIRO

DIRECCIÓN DE GIRO



CURVATURA MÁXIMA

El diámetro **mínimo** de curvatura es de **60mm** siguiendo la dirección de giro correcta.



ACCESORIOS



Ref. 31-1816
Tapon salida cable estandar.



Ref. 31-1817
Tapón final para final de tira.



Ref. 31-1824
Grapa de sujeción superficie.