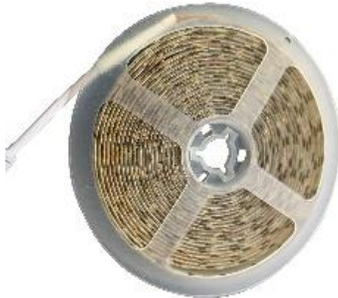


## LED Toledo

LED CINTA 10W WW 5MT

P27690



Kit cinta LED con chip integrados, versátil en el diseño de interiores, su tecnología y diseño proporciona una iluminación uniforme. Ahorra hasta el 60% de energía comparado con iluminación indirecta fluorescente.

### CARACTERÍSTICAS

Fácil del instalar (incluye control)

Carrete de 5 metros

Tecnología de chip LED SMD

Instalacion sobre perfil de aluminio para correcto funcionamiento

### APLICACIONES

Iluminación decorativa

Espacios domésticos

Iluminación residencial



Ultra  
Eficiente



### DATOS ÓPTICOS

Color de luz	3000K (WW)
Flujo luminoso total	90 lm
Flujo luminoso por metro	18 lm/m
Ángulo de apertura	120°
Tipo de distribución	Directa simétrica
Reproducción de color (IRC)	No aplica
Vida útil	20000h L70
Eficacia	9 lm/W

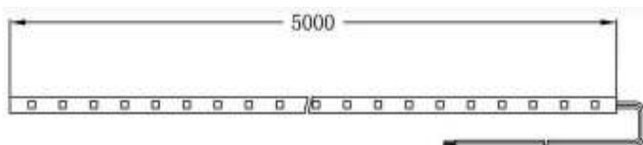
### DATOS FÍSICOS

Acabado	Cubierta siliconada
LEDs por metro	10 LED/m
Dimensiones (Φ x H)	5000x8X2.2 mm
Temperatura de operación Ta	-10°C ~ +40°C
Grado de protección	IP65 (Interior)

### DATOS ELÉCTRICOS

Potencia de entrada	10W
Tensión de operación	12V DC
Corriente de entrada	0.83A @12V
Factor de potencia	No Aplica
Atenuable	No

### DIMENSIONES



### DISTRIBUCIÓN FOTOMÉTRICA

