

# LED Toledo

CINTA LED 5W/m WW IP65 50M

#### P28062



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, requiere adaptador y controlador.

Carrete de 50 metros, con posibilidad de corte cada 100 centimetros.

Tecnología de chip LED SMD

Instalacion sobre perfil de alluminio para correcto funcionamiento

#### **APLICACIONES**

Iluminación decorativa

Espacios domésticos

Iluminación residencial











DATOS ÓPTICOS		DATOS FÍSICOS		DATOS ELÉCTRICOS	
Color de luz	3000K	Acabado	Cubierta siliconada	Potencia de entrada	5W/m
Flujo luminoso total		LEDs por metro	60 LED/m	Tensión de operación	120V
Flujo luminoso por metro		Dimensiones (Φ x H)	50000x8 mm	Corriente de entrada	4A @120V
Ángulo de apertura	120°	Temperatura de operación Ta	-25°C ~ +60°C	Factor de potencia	No Aplica
Tipo de distribución	Directa simétrica	Grado de protección	IP42	Atenuable	SI - Según driver
Reproducción de color (IRC)	>80				
Vida útil	35000h L70				

### **DIMENSIONES**

## DISTRIBUCIÓN FOTOMÉTRICA



