

LED Toledo

LED CINTA 24W RGB 5MT

P29783



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	RGB
Flujo luminoso total	60 lm
Flujo luminoso por metro	10-12lm/m
Ángulo de apertura	120°
Tipo de distribución	Directa simétrica
Reproducción de color (IRC)	No aplica
Vida útil	15000h L70
Eficacia	3 lm/W

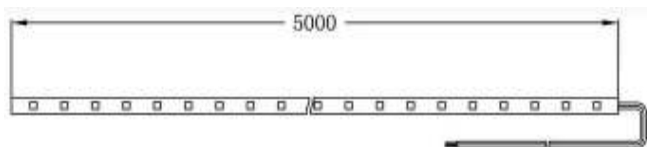
DATOS FÍSICOS

Acabado	Cubierta siliconada
LEDs por metro	40 LED/m
Dimensiones (LxHxW)	5000x2.2x10 mm
Temperatura de operación Ta	-10°C ~ +45°C
Grado de protección	IP65 (Interior)

DATOS ELÉCTRICOS

Potencia de entrada	24W
Tensión de operación	12VDC
Corriente de entrada	2A @12VDC
Factor de potencia	No Aplica
Atenuable	Si

DIMENSIONES



DISTRIBUCIÓN FOTOMÉTRICA

