

LED Toledo

LED CINTA 15W RGB 5MT

P27689



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	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	6 lm/W

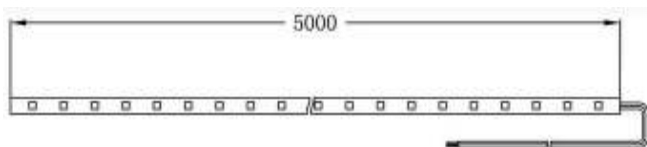
DATOS FÍSICOS

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	15W
Tensión de operación	12V DC
Corriente de entrada	1.25A @12V
Factor de potencia	No Aplica
Atenuable	No

DIMENSIONES



DISTRIBUCIÓN FOTOMÉTRICA

