

EXTRAPLANAS / INTERIORES
LÍNEA PROFESIONAL



LDPB2216DTW24240

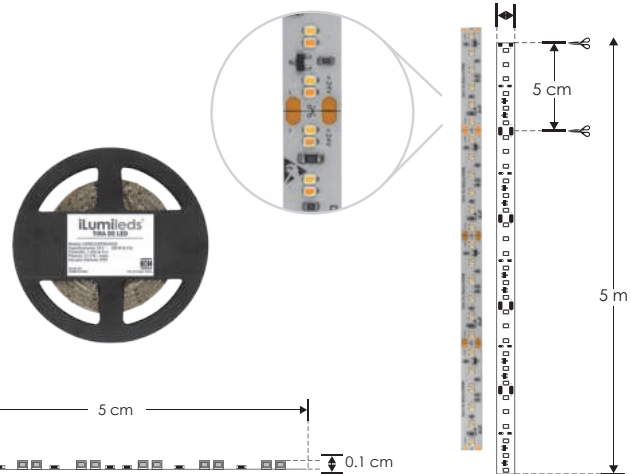
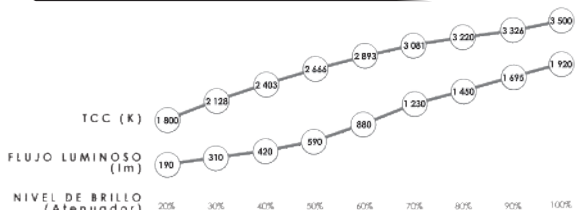
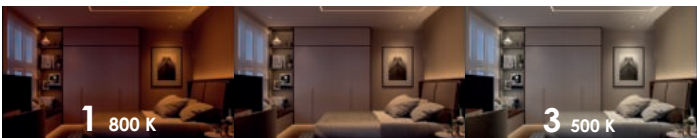
[Blancos
1 800 - 3 500 K]



NOTA: Tira de LED con cambio de color por medio de atenuación (PWM), compatible con controladores de poder 5EN1. Con posibilidad de controlar con atenuadores (dimmers) tipo TRIAC, 0-10V o PWM o Potenciómetro. Fuente de poder no incluida, modelos recomendados: ILUDA5EN1200W24, ILUDA5EN1200W24, ILUDA5EN1350W24 (Consulte manual de operación y especificaciones de la fuente de poder a utilizar).

Compatible con accesorios modelos: CONLAT10MM, COP10MM, COP10MMCAC

Por su alta concentración de LEDs es indispensable que este producto vaya montado sobre un perfil de aluminio para disipar el calor ya que fue diseñada especialmente para perfiles de aluminio para producir un efecto uniforme de luz, no produce sombras.



Material Pista de cobre / Acabado blanco

Lámpara Tira extraplana para interiores, 240 LEDs por metro tipo 2216, rollo de 5 metros con cinta 3M autoadherible para su fijación, cortes cada 5 cm

Ángulo de apertura 120°

Color de luz Blanco dinámico (Dim To Warm), atenuación PWM

Alimentación 24 V cc

Potencia 21.2 W / metro

CRI 90

PCB 2 oz doble cara

NOM

**IP
20**

**2-3
step
MACADAM**

**1 800 K
3 500 K
Blancos**

**21.2
W
x metro**

**FL
7-9
lúmenes
x LED**

**24
V cc**

**CRI
90**

**IES
Archivo
Fotométrico**



iLumileds® ilumileds.com.mx