



3
AÑOS
GARANTÍA

Tira LED RGBTW

La tira led RGBTW de CELER integra LEDs RGB y blanco variable en el mismo chip. Pudiendo funcionar de manera independiente para lograr mezclas de color e intensidad variadas. La flexibilidad para la generación de tonos puros de los RGB se complementa con la capacidad de generación de luz de los blancos, lo que contribuye a aumentar la cantidad total de luz disponible. Por otra parte, al integrar LEDs blancos en dos temperaturas de color, 2700K y 6500K, se facilita la posibilidad de generar una gran variedad de ambientes sin tener que usar distintas tiras de LED.

+ INFO

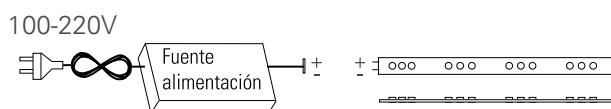


→ Áreas de aplicación

En comercio, restauración, ocio e incluso en viviendas, puede ser muy útil adecuar la temperatura de color al momento del día, pudiendo elegir los colores puros RGB para resaltar escenas o actividades dejándonos la posibilidad de usarla como iluminación general, de manera que los colores más fríos iluminen las horas centrales del día mientras que los más cálidos sirvan para la noche.

Dimensiones

Montaje eléctrico tira LED CELER



Datos técnicos

INFORMACIÓN TÉCNICA:

CÓDIGO	POTENCIA (W/m)	Tª. COLOR (K)	LÚMENES (lm/m)	LED/m	PESO (kg/m)	PUNTO CORTE (cm)
7100035185	15	RGB 2.700K - 6.500K	1.045	60	0,750	10

OTROS DATOS TÉCNICOS

APERTURA:	120°
ALIMENTACIÓN:	24V DC
IRC	80
VIDA ÚTIL:	50.000h L70
TEMP. FUNC.	-20°C ~ +40°C
REGULABLE:	Sí
INVAR. COLOR:	SDCM<6
PROTECCIÓN:	IP20
ANCHO TIRA:	12 mm
LONG. ROLLO:	25 m
FUENTE DE LUZ:	Sanan