

GREENICE C/CUENCA, 31,33 POLIGONO VALMOJADO 45940 TOLEDO ESPAÑA

Tira Led SMD 5050

DESCRIPCIÓN

Tira LED RGB+CCT, que combina en la misma tira Chip de alta potencia lumínica SMD5050 + chip led SMD5050 RGB. Las tiras RGB+CCT proyectan cualquier color resultante de la mezcla de los 3 colores principales (rojo, verde y azul) pudiendo variar colores e intensidad luminosa por medio del controlador. Y color blanco dual desde 3000K a 6000K. Las tiras LED RGB+CCT son autoadhesivas y son ideales para crear efectos ambientales decorativos. Esta tira de LED requiere de un controlador RGB+CCT para funcionar y una fuente de alimentación de al menos 150W o más y DC24V interior o exterior.



La tira LED flexible se integra con el mínimo impacto visual en los proyectos, consiguiendo una iluminación de efecto que resalta la forma arquitectural de los mismos. Su línea extraplana y su fácil instalación la hace ideal para pasillos, vitrinas, estanterías.

La tira de LED Flexible dispone en el dorso de un potente adhesivo 3M para una instalación muy sencilla en cualquier superficie (previamente limpia para que se pegue bien). La tira es extremadamente flexible y se puede utilizar en curvas estrechas. La fuente de alimentación es a través de los puntos de soldadura.

Incluye autoadhesivo 3M. Corte cada 10cm.

TABLA DE RESUMEN

Referencia	Potencia	Flujo Max. luminaria	T° de color CCT
	(W/m)	(lm/W)	(K)
SKY-FSL5050-60L-12mm-RGBCCT-24V-A	14,4 W/m	144	RGB+CCT (3000-
			6000K)

CARACTERISTICAS

Material PCB/3M Medidas (mm) 12x5000x2,5

N° de Leds 60/m Índice de protección IP 20 Voltaje 24Vdc Frecuencia 50/60 Hz Clase de aislamiento Clase III CRI >90 Eficacia luminosa 2016 lm Tº de Operación -20°C a 40°C

Grados de apertura 120°





