







IP20 SPI



IP65 SPI

Especificaciones

	Tensión (V)	24V dc
Hz	Frecuencia (Hz)	50-60
	IP Índice de estanqueidad	20
K	Temperatura de color	RGB
	Ángulo de apertura	120°
	Dimensiones	5x10
	Aislamiento eléctrico	III
	Vida útil	(L70B50>) 50.000h




Info



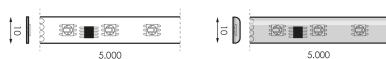
Pérdida de intensidad para más de 10m (7,2W/m-14,4W/m).
 Pérdida de intensidad para más de 5m (19,2W/m). La vida útil de nuestras tiras de led es de 50.000h siempre que la temperatura ambiente no supere los 25°C. Con el fin de garantizar la vida del led para nuestras tiras $\geq 9,6W$, es obligatorio colocarlo sobre una superficie que disipe el calor que generan.

Referencias



	W	K		
471398	14,4W	RGB	100mm	5x10
471404	14,4W	RGB	100mm	5x10

Dimensiones





Bajo Pedido



Accesorios

