

AS  
DE  
LED  
.COM

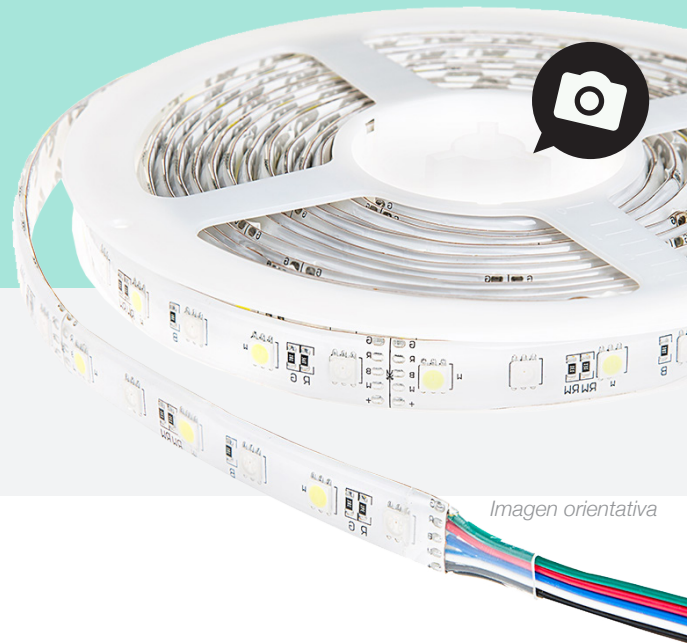


Imagen orientativa

## Ficha técnica TIRA LED RGB

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Modelo	TIST5050-60ES	
Tonalidad (CCT)	RGB*	3000K+6000K
Longitud	5 metros	
Potencia LED	14W/metro	
Luminosidad	480 Lm/metro	
Nº LEDs	60 pcs/metro = 300 pcs	
Protección	IP20	
Marca/tipo LED	SMD 5050	
CRI (IRC)	≥80	
Color PCB	Blanco	
Ángulo de luz	120°	
Tª de trabajo	-25°C hasta 50°C	
Vida media LED	30.000 horas	
V entrada	24V DC	
Plug-ins	Disponible fichero .ies para Dialux	
Fuente aliment.	≥75W, 24V (no incluida)	
Certificados	CE, RoHS	
Instalación	Sobre perfil de aluminio (no incluido)	
Pegamento	3M en toda la parte posterior de la tira	
Control	Controlador RGB*/VAE, mando a distancia (no incluido)	

### CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- 2 años de garantía de serie
- Longitud total de 5 metros
- Uso exclusivo en interiores
- Eficientes LED SMD 5050
- \*Infinidad de colores y efectos
- Posibilidad de corte cada 10~15 cm
- PCB en color blanco

### CERTIFICADOS DE CALIDAD



### AHORRO ENERGÉTICO

La iluminación con tecnología LED es sinónimo de ahorro energético. Al reemplazar diversos sistemas de iluminación, se obtienen ahorros en consumo eléctrico de hasta el 85%.

### APLICACIONES PRINCIPALES

Solución de iluminación LED pensada para instalación y uso especialmente decorativo en todo tipo de estancias. Ideal como iluminación decorativa y presencial.

### GARANTÍA DE SERIE

Esta tira de LED posee 2 años de garantía, una vida media esperada de 30.000 horas y 30 días de garantía de devolución por no conformidad. Certificados CE y RoHS.