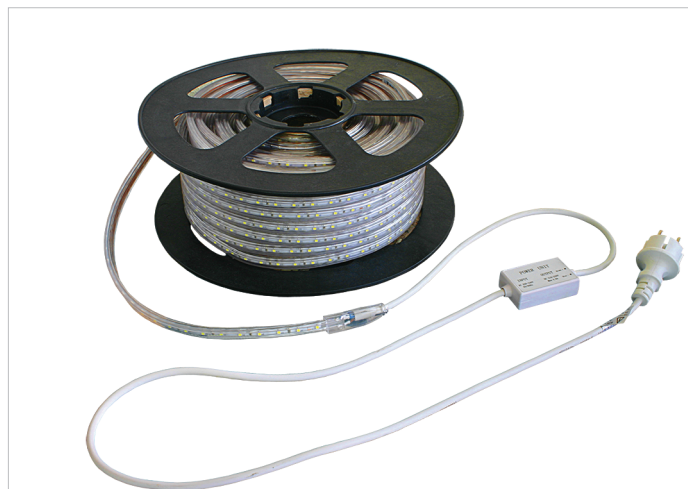


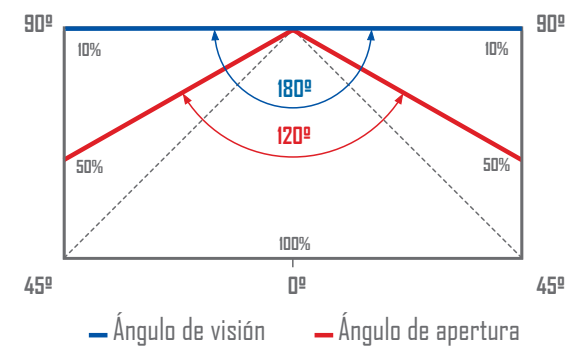
Tira flexible LED IP65 - Serie TF, 5 W/m, 220 Vca



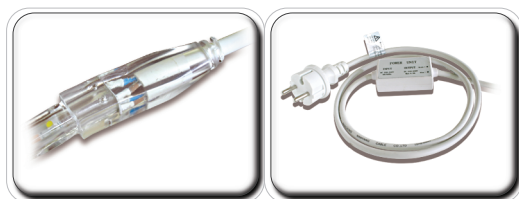
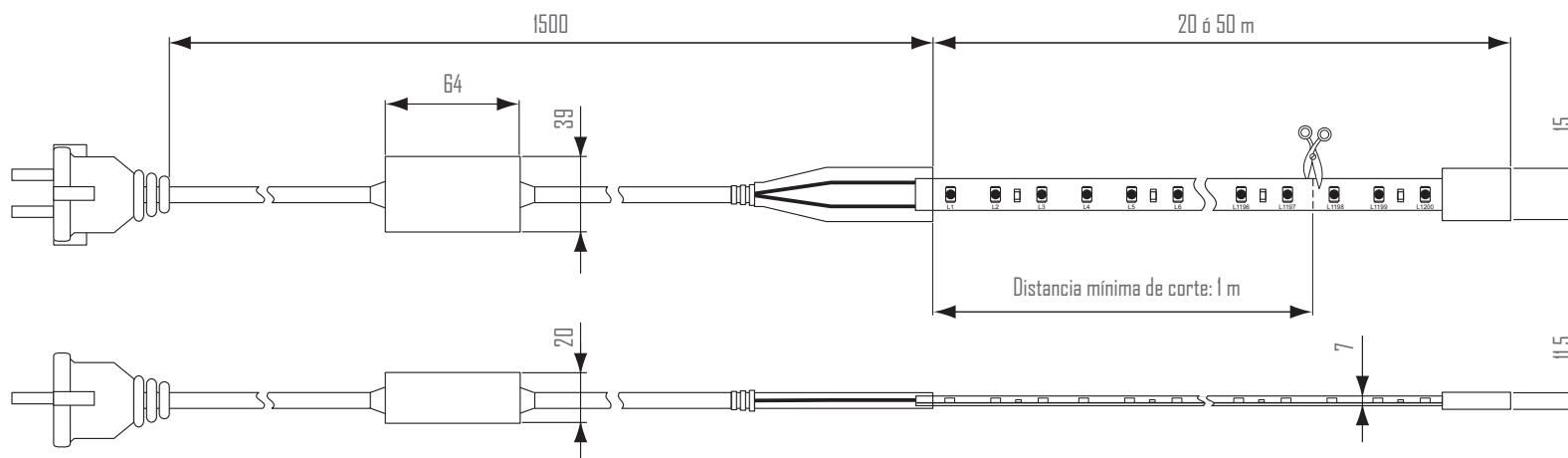
Descripción

- ▶ Tira flexible de LEDs de 5 W/m y 310 lm/m
- ▶ LED Epistar formato 3528
- ▶ Color blanco de alta luminosidad
- ▶ Alimentación 220 Vac
- ▶ Rollo de 20 m ó 50 m
- ▶ Cumplimiento de la norma RoHS (libre de plomo)
- ▶ Marca CE
- ▶ Para decoración en interiores
- ▶ Para iluminación comercial e industrial
- ▶ Garantía de 2 años

Diagrama de emisión



Croquis de dimensiones (cotas en mm)




**310
lm/m**

5 W/m

**60
LEDs/m**

Especificaciones Técnicas

Condiciones: $T_a = 25^{\circ}\text{C}$, $V_{in} = 220\text{ Vac}$

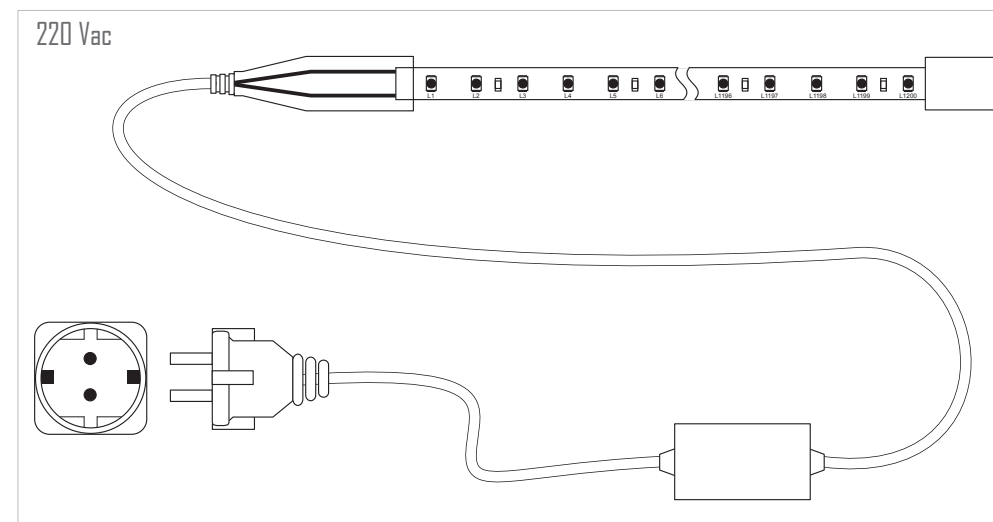
Parámetro	Símbolo		Tipo IP65	Unidad
Tensión de alimentación	V_{in}	AC	220	Vac
Frecuencia de tensión	F	AC	50~60	Hz
Corriente de entrada	$I_{(rms)}$	AC	0.03	A/m
Temperatura	T_a/T_s	-	$-20 \sim +45 / 0 \sim +60$	$^{\circ}\text{C}$
Humedad de operación	H_a	Sin condensación	40~70	%
Grado de protección	IP	-	IP65	-
Cantidad de LEDs	-	-	60	LEDs/m
Disipación de potencia	P_d	-	5	W/m
LED		-	Epistar 3528	-
Flujo luminoso	Φ	Blanco frío	310	lm/m
		Blanco día	300	lm/m
		Blanco cálido	290	lm/m
Temperatura de color	C.T.	Blanco frío	6000~7000	K
		Blanco día	3800~4400	K
		Blanco cálido	2700~3000	K
Ángulo de visión	10% CBCP	-	180	Grados
Ángulo de apertura	50% CBCP	-	120	Grados
Índice de reprod. cromática	CRI	Blanco	cálido > 80, día > 80, frío > 75	-
Fijación	-	Adhesivo	3M (9080)	-

Tipos disponibles

Nota: Cada referencia equivale a un carrete

Referencia	Potencia (W/m)	Color de la luz	Temperatura de color	Tensión (Vac)	Flujo luminoso (lm/m)	Funda	Carrete (m)
TF-35P60SAC20	5	Blanco frío	6500K	220	310	silicona	20
TF-35D60SAC20	5	Blanco día	4100K	220	300	silicona	20
TF-35W60SAC20	5	Blanco cálido	2900K	220	290	silicona	20
TF-35P60SAC50	5	Blanco frío	6500K	220	310	silicona	50
TF-35D60SAC50	5	Blanco día	4100K	220	300	silicona	50
TF-35W60SAC50	5	Blanco cálido	2900K	220	290	silicona	50

Conexionado



Accesorios

TF-35AC-KIT1	Adaptador cable EU con adhesivo + conector + tapón, para tira de LED 3528-AC	
TF-35AC-KIT2	Conector de unión + terminales para tira de LED 3528-AC	

62
lm/W

120°

50.000 h

220 Vac