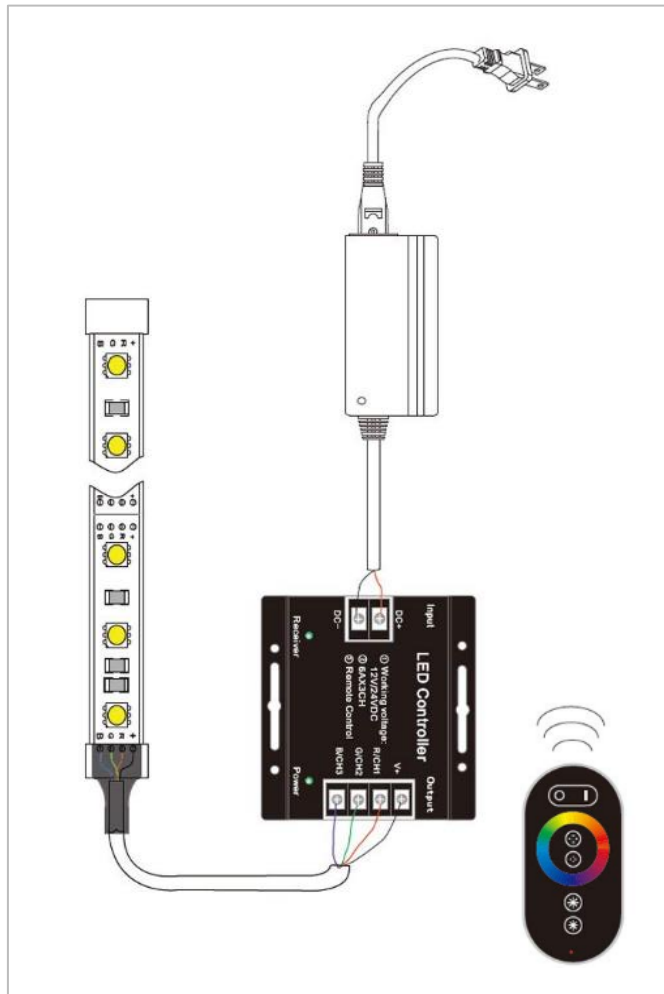
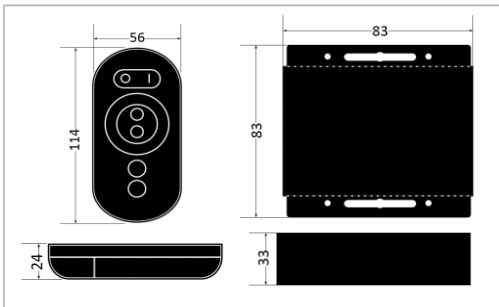




INFORMACIÓN LUMINICA	
REFERENCIA	TLE-C1225
TEM. COLOR	-
COLOR DE LA LUZ	-
LÚMENES	-
EFICIENCIA	-
CRI	-
TIPO DE CHIP	-
ÁNGULO DE APERTURA	-



INFORMACIÓN TÉCNICA	
REFERENCIA	TLE-C1225
MATERIALES	ALUMINIO
ACABADO	NEGRO MATE
RANGO DE TEMPERATURA	-30 ... +60°C
TENSIÓN DE ENTRADA	DC 12/24 V
POTENCIA DE SALIDA	12V-216W / 24V-432W
FRECUENCIA	50-60Hz
IP	IP20
FACTOR DE POTENCIA	-
MEDIDAS(mm)	83x83x33
VIDA ÚTIL (h)	-
ENCENDIDOS	-
CLASIFICACIÓN	A
CERTIFICADOS	CE, ROHS
GARANTÍA	2 años

CERTIFICADOS		
CERTIFICADO	SÍMBOLO	NORMAS
CE		EN60598-1:2008+A11:2009 EN60598-2-2:2012 EN62493:2010 EN55015:2013 EN61547:2009 EN61000-3-2:2006+A1:2009+A2:2009 EN61000-3-3:2013
ROHS		IEC 62321:2008 IEC 62321:2013



12/02/2020



ESPECIFICACIONES / SPECIFICATIONS

TLE-C1225

INFORMACIÓN ESPECIFICACIONES	
Tensión de entrada Input voltage	DC 12/24 V
Corriente de salida Loadable current	6A x 3CH 18A MAX.
Potencia de salida Output power	12V:<216W, 24V:<432W
Modos de color Color modes	18 modos 18 modes
Señal Dimmering mothod	PWM
Convinación de color Grey steps	256 por canal 256 steps per chanel
Intervalo de colores Intersity steps	10 intervalos por color 10 steps per color
Modo de conexión Connection mode	Ánodo común Common anode
Modo de control Control mode	Control táctil RF Control remoto Touchable RF Remote control
Radio frecuencia Radio frequency	433 MHz
Temperatura de funcionamiento Working temperature	-30 ... +60°C
Tipo de batería para el control remoto Remote battery type	3 pcs de pilas AAA 1.5V Und. 3 pcs AAA type batteries 1.5V Und.
Distancia de control Control distance	>20 m
Consumo de energía estática Static power consumption	<1 W
Salidas Canales Output Chanels	3 CH
Dimensiones externas External dimmension	L83 x W83 x H33 mm
Dimensiones embalaje Packing size	L205 x W136 x H46 mm





INFORMACIÓN CONTROL REMOTO



Símbolo (Symbol)	Función (Function)
	Apagar / Encender la luz en cualquier estado Turn off/on the LED light in any state
	Tocar para seleccionar los 18 modos de color, antes y después Touch for selecting 18 change modes before and after
	Tocar el color de la rueda para conseguir el deseado Touch the color on the wheel to get what you want
	Modos estáticos para aumentar o disminuir el brillo. Modos dinámicos para acelerar o desacelerar Static modes for Brightness increasing or decreasing. Dynamic modes for speed accelerating or decelerating

Nº	Modo	Observación	Nº	Modo	Observación
1	Rojo estático Static red	Brillo ajustable	10	3 colores grandientes 3 color gradient	Brillo / Velocidad ajustable
2	Verde estático Static green		11	3 colores lisos 3 color smooth	
3	Azul estático Static blue		12	7 colores grandientes 3 color gradient	
4	Amarillo estático Static yellow		13	7 colores lisos 7 color smooth	
5	Morado estático Static purple	Brightness adjustable	14	Parpadeo de 3 colores 3 color flicker	Brightness / Speed adjustable
6	Cian estático Static cyan		15	Parpadeo de 7 colores 7 color flicker	
7	Blanco estático Static white		16	Flash de 3 colores 3 Color flash	
8	3 saltos de color 3 color jump	Brillo / Velocidad ajustable	17	Flash de 7 colores 7 Color flash	
9	7 saltos de color 7 color jump	Brightness / Speed adjustable	18	Automático Automatically Play	

MANIPULACIÓN DEL DISPOSITIVO

Español	English
La tensión de suministro de este controlador es DC 12/24 V. NUNCA conectar a 220 V	Supply voltage of this product is DC 12/24 V. Never connect to others or AC 220 V
El cable conductor debería estar conectado correctamente, de acuerdo con el diagrama de conexión indicado.	The conductor cable should be connected correctly, according to the indicated connection diagram