

PRO LIGHT

LED BAR OUTDOOR LED GARDEN OUTDOOR

LED'S PARA EXTERIOR



Introducción

Gracias por escoger el LED BAR 114, 240 ó LED GARDEN OUTDOOR. Usted acaba de adquirir un aparato de USO PROFESIONAL para la iluminación LED.

Le invitamos a leer este manual antes de conectar el aparato, para obtener un máximo partido y prolongar la vida útil de su nuevo aparato.

Antes de poner en marcha

Desembale la unidad y verifique que su equipo le haya llegado en perfectas condiciones. Revise que no ha recibido ningún golpe en el transporte.

En el interior se incluyen los siguientes elementos:

- LED BAR OUTDOOR o LED GARDEN.
- Cable de red.
- Manual de instrucciones.
- Mando distancia (Opcional). Ref: LED BAR CONTROLER
- Cable OUTDOOR a DMX (Opcional). Ref. CL-OUTDOOR DMX

En caso de cualquier anomalía póngase inmediatamente en contacto con su distribuidor.

Especificaciones:

VOLTAJE	-- AC 230V 50 Hz
SALIDA DMX	-- 3 PIN cable especifico
ENTRADA DMX	-- 3 PIN cable especifico
CONSUMO	-- 30W (1m) 20W (0.5m)
LED'S	-- 114 (Rojo: 22, Verde: 49, azul: 43)
	-- 240 (Rojo: 48, Verde:102, azul: 90)
	-- GARDEN (Rojo: 48, Verde: 102, azul: 90)
ANGULO MÁX. LED	-- 45°
CONTROL	-- DMX o mando a distancia (No incluido)
IP	-- 44

Precauciones:

- Conecte el producto a la toma de tierra.
- No vierta productos químicos o inflamables dentro del aparato.
- El aparato está diseñado para utilizarlo en exteriores, intente no utilizarlo en sitios donde no sea recomendable.
- No obstruya ningún punto de ventilación, puede producir un recalentamiento de la unidad.
- No abra la unidad, no existen elementos manipulables en el interior. En caso de fallo de la unidad no intente repararla. Póngase en contacto con su distribuidor.
- Desconecte la unidad si no va a utilizarla durante un periodo largo de tiempo.
- No modifique ni abra la unidad.

Tabla DMX:

CANAL	VALOR	FUNCIÓN
CH1	000-255	ROJO
CH2	000-255	VERDE
CH3	000-255	AZUL
CH4	000-255	DIMMER
CH5	0-10	SIN FUNCIÓN
	11-255	FLASH

Importante: quedan exentas de garantía todas aquellas piezas que por su utilización sufren un desgaste continuo, así como todas aquellas piezas que se deterioren por un mal uso o un uso continuado. La garantía de este producto es de 1 año. "Producto de uso profesional" para defectos de fabricación. Le recordamos que los LED's tienen una vida estimada, esta vida se determina según la utilización continuada y el tipo de dimmer 0% o 100%. KINSON recomienda utilizar los LED's a un dimmer del 50% para alcanzar al máximo la vida útil de los LED's.

NOTA: el fabricante se reserva el derecho a posibles modificaciones sin previo aviso.