

AMPLIFICADOR RGBW 600W

Ref. 181224600

C ∈ RoHS

INFORMACIÓN TÉCNICA

Temperatura de trabajo: -20-60° Voltaje de entrada: DC5V - 24V

Salida: 4 circuitos

Modo de conexión: Ánodo común Corriente de entrada: <10A/CH

Potencia de salida: 5V:<200W, 12V;<480W,

24V:<960W

Medidas: 81x64x24 mm

Medidas de la caja: 115x70x35 mm

Tamaño del packaging: 115x120x25 mm

Peso neto del producto: 90 gr Peso bruto del producto: 110 gr

Certificados: CE/ROHS

CÓMO FUNCIONA

Se utiliza para recibir una señal RGBW del controlador LED y enviar la señal a otro grupo de fuentes LED.

DIAGRAMA DE CONEXIÓN











