



Amplificador para tira led RGB 12V/360W 24V/720W 30A

REFERENCIA: AMP-RGB-30A

CÓDIGO DE BARRAS -

DESCRIPCIÓN:



Amplificador de señal 30A para tiras LED hasta 4 canales (RGB) IP20, soporta hasta 360W a 12V y hasta 720W a 24V Necesario para instalación de tiras LED que superen los 10 metros de longitud o donde la señal necesita más potencia ya que las tiras pierden intensidad debido a la caída de tensión.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Dimensiones y Peso: 105mm(Largo) x 65mm(Ancho) x 24mm(Alto) Potencia: 12V: 360W 24V: 720W Alimentación: INPUT: 220V 50/60Hz OUTPUT: DC 12V/24V (4 por canal) Protección: IP20 Instalacion en interior Info sobre este producto:

IMÁGENES EXTRAS

