



Amplificador para tira led RGB 12V/216W 24V/384W 18A

REFERENCIA: AMP-RGB-18A

CÓDIGO DE BARRAS -



DESCRIPCIÓN:

Amplificador de señal 18A para tiras LED hasta 4 canales (RGB) IP20, soporta hasta 216W a 12V y hasta 384W 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: mm(Largo) x mm(Ancho) x (Alto) Potencia: 12V: 216W/24V: 384W Alimentación: INPUT: 220V 50/60Hz OUTPUT: DC 12V/24V(4 por canal) Protección: IP20 Instalacion en interior Info sobre este producto:

IMÁGENES EXTRAS

