



Tira de LED 12V-DC 72W 10mm multicolor RGB IP67 (SMD5050 60ch/m) Rollo 5 metros

Ref. B1546-IP67

Tira LED RGB a 12V DC, potencia total 72W, ancho 10mm (12mm con el recubrimiento IP67 de silicona) y ángulo luminoso 120°. Dispone de 300 chips LED SMD5050 (60LED/m) Corte cada 50mm. 12VDCRGB72W - 14,4W/mIP67



Datos del producto

| | |
|-----------------------------|------------------------------|
| Tonalidad | RGB |
| Ángulo de apertura (°) | 120 |
| Tipo de LED | SMD 5050 |
| Dimmable | Sí |
| Potencia (W) | 72 |
| Tensión Nominal (V) | 12V DC |
| Frecuencia (Hz) | 50 - 60 |
| Dimensiones (mm) LxIxh | 5000x12 |
| Uso Exterior | Si |
| IP | IP67 |
| Rango temperatura | -20°C ~ +40°C |
| Frecuencia de uso | normal |
| Vida útil (h) | 25000 |
| Clase eficiencia energética | A+ (2021) |
| Certificados | CE, ROHS |
| Garantía | Según garantía legal: 3 años |
| Potencia/m (W/m) | 14,4 |
| Nº Chips/metro | 60 |

Tiras LED 12V

| | |
|--------------------------|----|
| Distancia del corte (mm) | 50 |
| Adhesivo | No |
| Ancho de la pista (mm) | 10 |
