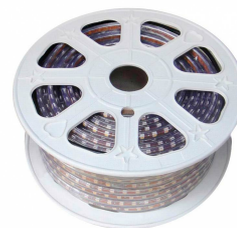




DESCRIÇÃO DO PRODUTO:



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Potência (W)	720
Corte Seção (mm)	1000
Ângulo de Abertura (°)	120
Proteção IP	IP67
Alimentação	AC220V
Interior-Exterior	Exterior
CHIP Fabricante	Epistar
Tira Led - Leds por metro	120 Led/m
CHIP Tipo	SMD5050
Certificados	CE, RoHS, ECORAE
cor	RGB
Comprimento de Onda (nm)	R-620-630 / G-510-525 / B-455-470
Largura da PCB (mm)	18

DETALHES:

Tira de LED flexível RGB SMD 5050 com dos fiAs de led com 120led por metro. As Tiras Led RGB se comectan directamente à rede eléctrica de 220V mediante um alimentador. Está fabricada com componentes de alta qualidade, permite uma alta dissipação de calor e são impermeáveis Graças à Cobertura transparente de PVC, IP67. pelo Sua flexibilidade e alta luminosidade é ideal para criar uma Iluminação de qualidade em todo tipo de ambientes, tanto em Iluminação led RGB de interiores como em Iluminação led RGB de exteriores.

AVISO: Dados sujeitos a alteração sem aviso. Excepto erros ou omissões. Assegure-se de usar sempre o ficheiro mais recente.



DATA SHEET

ALAAA1050693 - Tira LED 220V SMD 5050, 120Led/m, RGB, 2 fiAs,
Bobina 50 metros, 18.5mm, RGB

GALERIA DE IMAGENS: