



DESCRIÇÃO DO PRODUTO:



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Potência (W)	8
Corte Seção (mm)	1000
Ângulo de Abertura (°)	120
Proteção IP	IP67
Alimentação	AC220V
Interior-Exterior	Exterior
CHIP Fabricante	Epistar
Tira Led - Leds por metro	60 Led/m
CHIP Tipo	SMD5050
Certificados	CE, RoHS, ECORAEE
cor	RGB
Comprimento de Onda (nm)	R-620-630 / G-510-525 / B-455-470
Largura da PCB (mm)	14
Tira Led - Adesivo	3M

DETALHES:

Tira de LED flexível de alta tensão que se conecta 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. pelo Sua flexibilidade e alta luminosidade é ideal para criar uma iluminação de qualidade em todo tipo de ambientes, tanto em interiores como em exteriores.

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



GALERIA DE IMAGENS: