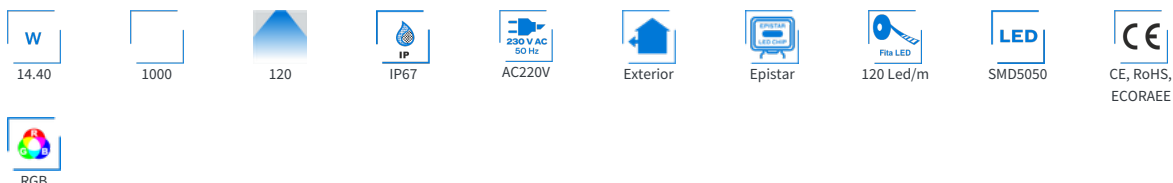


DESCRIÇÃO DO PRODUTO:

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Potência (W)	14.40
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, ECORAEE
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 com dos fiAs de led com 120led por metro. Se comecta 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. **IMPORTANTE:** Para funcionar necessita Tampa final e o alimentador (referencias LD1050700 + LD1060074)



DATA SHEET

ALAAA1050694 - Tira LED 220V SMD5050, 120Led/m, RGB, 2 fiAs, 1 metro, RGB

GALERIA DE IMAGENS: