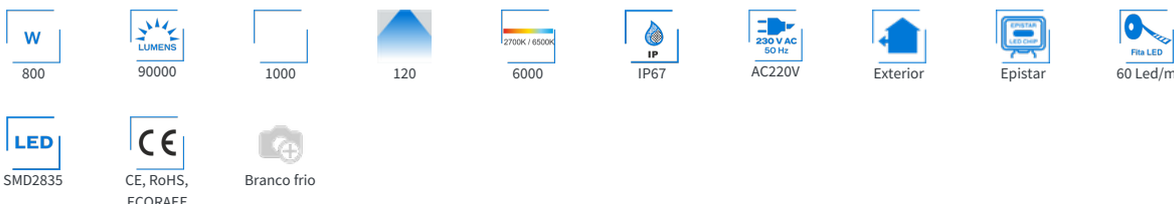




DESCRIÇÃO DO PRODUTO:



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

| | |
|-------------------------------|-------------------|
| Potência (W) | 800 |
| Fluxo luminoso (lm) | 90000 |
| Corte Seção (mm) | 1000 |
| Ângulo de Abertura (°) | 120 |
| Temperatura de Cor (K) kelvin | 6000 |
| Proteção IP | IP67 |
| Alimentação | AC220V |
| Interior-Exterior | Exterior |
| CHIP Fabricante | Epistar |
| Tira Led - Leds por metro | 60 Led/m |
| CHIP Tipo | SMD2835 |
| Certificados | CE, RoHS, ECORAEE |
| cor | Branco frio |
| Largura da PCB (mm) | 44505 |

DETALHES:

Bobina de 100 metros de duplo tira LED flexível SMD2835 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.



DATA SHEET

ALAAA1060149 - Tira LED 220V SMD2835, 120Led/m, Bobina 100 metros, Branco frio

GALERIA DE IMAGENS: