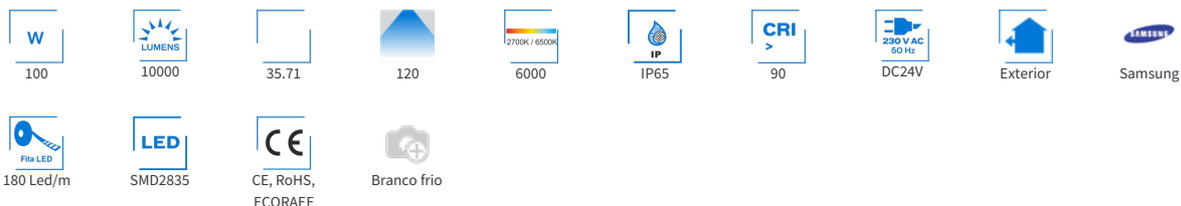


DESCRIÇÃO DO PRODUTO:

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

| | |
|-------------------------------|-------------------|
| Potência (W) | 100 |
| Fluxo luminoso (lm) | 10000 |
| Corte Seção (mm) | 35.71 |
| Ângulo de Abertura (°) | 120 |
| Temperatura de Cor (K) kelvin | 6000 |
| Proteção IP | IP65 |
| CRI | 90 |
| Alimentação | DC24V |
| Interior-Exterior | Exterior |
| CHIP Fabricante | Samsung |
| Tira Led - Leds por metro | 180 Led/m |
| CHIP Tipo | SMD2835 |
| Certificados | CE, RoHS, ECORAEE |
| cor | Branco frio |
| Largura da PCB (mm) | 8 |

DETALHES:

Tira LED com o novo Chip Samsung de alta potência lumínica SMD2835. Incorpora Fita adesiva 3M-9080HL de máxima qualidade para colocar a tira em qualquer superfície. Tira de 5 metros com 840 led dalto brilho e um elevado CRI 90 que proporciona uma luz espectacular.



DATA SHEET

ALAAA1050463 - Tira LED Monocor SMD2835, ChipLed Samsung,
DC24V, 5m (168Led/m), 100W, CRI 90 - IP65, Branco frio

GALERIA DE IMAGENS: