



## DESCRIÇÃO DO PRODUTO:



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

|                               |                   |
|-------------------------------|-------------------|
| Potência (W)                  | 75                |
| Fluxo luminoso (lm)           | 4000              |
| Corte Seção (mm)              | 1000              |
| Ângulo de Abertura (°)        | 120               |
| Temperatura de Cor (K) kelvin | 6000              |
| Proteção IP                   | IP65              |
| CRI                           | 70                |
| Alimentação                   | AC220V            |
| Interior-Exterior             | Exterior          |
| CHIP Fabricante               | Epistar           |
| Tira Led - Leds por metro     | 60 Led/m          |
| CHIP Tipo                     | SMD5050           |
| Certificados                  | CE, RoHS, ECORAEE |
| cor                           | Branco frio       |
| Largura da PCB (mm)           | 14                |

## DETALHES:

KIT Tira de LED flexível 220V está fabricada com componentes de alta qualidade, com chip led EPISTAR de alta luminosidade de 20lm/led, permite uma alta dissipação de calor e são impermeáveis Graças à Cobertura transparente de PVC. Cada tira LED Vendida com Sua Cabo rectificador e Sua tapón final, que lhe recibirá o produto pronto para Sua instalação.



## DATA SHEET

---

ALAAA1050776 - KIT Tira LED 220V SMD5050 EPISTAR, 60LED/m 5 metros, Branco frio

---

### GALERIA DE IMAGENS: