

DESCRIÇÃO DO PRODUTO:

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

| | |
|-------------------------------|-------------------|
| Potência (W) | 112 |
| Fluxo luminoso (lm) | 8960 |
| Corte Seção (mm) | 62 |
| Ângulo de Abertura (°) | 120 |
| Temperatura de Cor (K) kelvin | 2700-6500 |
| Proteção IP | IP67 |
| CRI | 85 |
| Alimentação | DC24V |
| Interior-Exterior | Exterior |
| CHIP Fabricante | Samsung |
| Tira Led - Leds por metro | 224 Led/m |
| CHIP Tipo | SMD3014 |
| Certificados | CE, RoHS, ECORAEE |
| cor | Branco dual |
| Largura da PCB (mm) | 10 |
| Tira Led - Adesivo | 3M |

DETALHES:

Tira LED flexíveis dalto rendimento com possibilidade de ajustar o tom de luz branca em toda Sua gama de tonalidad. Incorpora 224 led por metro para uma melhor difusão da luz.



ALAAA1050506 - Tira LED Branco Dual SMD3014, DC24V, 5m (224
Led/m) - IP67, Branco dual

GALERIA DE IMAGENS: