

## OPS 85537 | Fita LED 8mm IRC >95 16W/m | 5m | 24V - 2700K

### Dados Elétricos

|                          |            |
|--------------------------|------------|
| Potência:                | 16W/m      |
| Tensão:                  | 24V        |
| Temperatura de operação: | 0°C a 40°C |

### Dados Fotométricos

|                     |          |
|---------------------|----------|
| Temperatura de cor: | 2700K    |
| Fluxo luminoso:     | 2000lm/m |
| Ângulo:             | 120°     |
| IRC:                | >95      |
| Quantidade de LEDs: | 160/m    |

### Dados Gerais

|                       |                                 |
|-----------------------|---------------------------------|
| Grau de Proteção:     | IP20                            |
| Dimensões:            | 8 x 1mm                         |
| Área de corte:        | A cada 50mm (8 LEDs)            |
| Garantia:             | 2 anos                          |
| Descrição do produto: | Fita LED 16W/m, 5m, 2700K, 24V. |
| SKU:                  | OPS 85537                       |
| Composição:           | LED em Placa de circuito        |
| Conteúdo:             | 1 Rolo de fita LED 50m          |
| Validade:             | Indeterminada                   |