

## OPS 85803 | Fita 9.6W/m - 50m - 12V - 4000K

### Dados Elétricos

|                          |            |
|--------------------------|------------|
| Potência:                | 9.6W/m     |
| Corrente máxima:         | 0.8A/m     |
| Tensão:                  | 12V        |
| Tipo de tensão:          | Monovolt   |
| Temperatura de operação: | 0°C a 40°C |

### Dados Fotométricos

|                     |         |
|---------------------|---------|
| Temperatura de cor: | 4000K   |
| Fluxo luminoso:     | 950lm/m |
| IRC:                | >80     |
| Quantidade de LEDs: | 120/m   |

### Dados Gerais

|                       |                                   |
|-----------------------|-----------------------------------|
| Grau de Proteção:     | IP20                              |
| Dimensões:            | 8 x 1mm                           |
| Rolo:                 | 50m                               |
| Área de corte:        | A cada 25mm (3 LEDs)              |
| Garantia:             | 3 anos                            |
| Descrição do produto: | Fita LED 9.6W/m, 50m, 4000K, 12V. |
| SKU:                  | OPS 85803                         |
| Composição:           | LED em Placa de circuito          |
| Conteúdo:             | 1 Rolo de fita LED 50m            |
| Validade:             | Indeterminada                     |