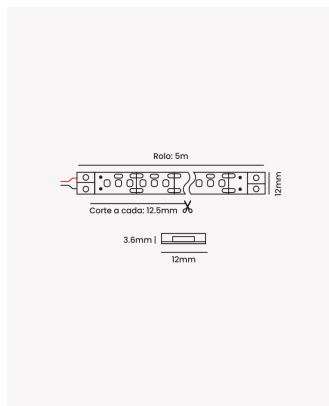


OPS 88187 | Fita LED | 19.2W/m | 24V | IRC90



Dados Elétricos

| | |
|--------------------------|--------------|
| Potência: | 19.2W/m |
| Frequência: | 60Hz |
| Tensão: | 24V |
| Temperatura de operação: | -10°C e 40°C |

Dados Fotométricos

| | |
|---------------------|----------|
| Temperatura de cor: | 3000K |
| Fluxo luminoso: | 1700lm/m |
| Ângulo: | 120° |
| IRC: | >90 |

Dados Gerais

| | |
|-----------------------|--|
| Grau de Proteção: | IP65 |
| Dimensões: | 3.6 x 12mm |
| Rolo: | 5 metros |
| Área de corte: | a cada 25mm |
| Garantia: | 3 anos |
| Descrição do produto: | Fita LED 12W/m, 240 LEDs, 3000K, 24V |
| SKU: | OPS 88187 |
| Composição: | LED em placa de circuito impresso |
| Conteúdo: | 5 metros de Fita de LED, 1 tubo de silicone, 2 tampas de vedação, 2 pontas, 10 braçadeiras |
| Validade: | Indeterminada |