

OPS 85797 | Fita 9.6W/m - 50m - 12V - 3000K



Dados Elétricos

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

Dados Fotométricos

Temperatura de cor:	3000
Fluxo luminoso:	950lm/r
IRC:	>8
Quantidade de LEDs:	120/r

Dados Gerais

00K	Grau de Proteção:	IP20
ı/m	Dimensões:	8 x 1mm
>80	Rolo:	50m
/m	Área de corte:	A cada 25mm (3 LEDs)
	Garantia:	3 anos
	Descrição do produto:	Fita LED 9.6W/m, 50m, 3000K, 12V
	SKU:	OPS 85797
	Composição:	LED em Placa de circuito
	Conteúdo:	1 Rolo de fita LED 50m
	Validade:	Indeterminada