

DESCRIÇÃO
INFORMAÇÃO GERAL:

Tipo de LED: SMD2119

Tensão: 24V

Uso: 24H

IP: IP67

Classe: III

Temperatura de funcionamento: -20°~40°

Medida de corte: 2.5CM

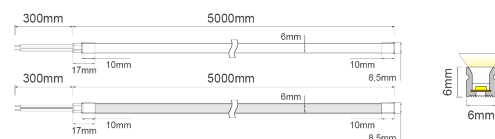
Garantia: 5 Anos

Rolo: 5M

MONTAGEM	Superfície
DISTRIBUIÇÃO DE LUZ	Directa
FONTE DE ALIMENTAÇÃO	24V / 50-60 Hz
GARANTIA	5 Anos
CONTROLO	SMD2219


DESENHO TÉCNICO

2005-104


CARACTERÍSTICAS DO LED

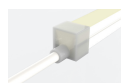
EFICIÊNCIA LUMINOSA	UP TO 77 lm/W
CRI	CRI→90

ICONOGRAFIA


2005-104 NEON 5W IP67

TABELA DE PRODUTO E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS - 2005-104 NEON Led Profissional 0606-UP 5W/m 24VDC IP67 CRI→90 5m/rolo 240 LED/M

POTÊNCIA	TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO	TEMP. COR	FLUXO LUMINOSO NOMINAL/M	EFICIÊNCIA LED	UN.	CÓDIGO
5	24V	2700K	380	76	5MT	2005-104.90.27
5	24V	3000K	385	77	5MT	2005-104.90.30
5	24V	4000K	385	77	5MT	2005-104.90.40

ACESSÓRIOS

 Topo inicial NEON 0606
 Topo inicial NEON 0606

 SEM TITULO -
 8110-0011

 Topo final NEON 0606
 Topo final NEON 0606

 SEM TITULO -
 8110-0012

 Clip alumínio NEON 0606
 Clip alumínio NEON 0606

 SEM TITULO -
 8110-0013

 Perfil alumínio 1m 0606
 Perfil alumínio 1m 0606

 SEM TITULO -
 8110-0014