

DESCRIÇÃO

INFORMAÇÃO GERAL:

Tipo de LED: SMD2835

Tensão: 24V

Uso: 24H

IP: IP67

Classe: III

Temperatura de funcionamento: -20°~40°

Medida de corte: 5CM

Garantia: 5 Anos

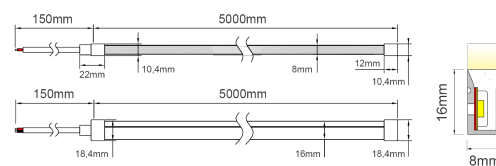
Rolo: 5M

MONTAGEM Superfície
DISTRIBUIÇÃO DE LUZ Direta
FORNE DE ALIMENTAÇÃO 24V / 50-60 Hz
GARANTIA 5 Anos
CONTROLO SMD2835



DESENHO TÉCNICO

2005-106



CARACTERÍSTICAS DO LED

EFICIÊNCIA LUMINOSA UP TO 37 lm/W
CRI CRI→90

ICONOGRAFIA

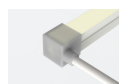



2005-106 NEON 5W IP67


TABELA DE PRODUTO E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS - 2005-106 Neon Led Profissional 0816-SIDE 5W/m 24VDC IP67 CRI→90 5m/rolo 120LED/M


POTÊNCIA	TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO	TEMP. COR	FLUXO LUMINOSO NOMINAL/M	EFICIÊNCIA LED	UN.	CÓDIGO
5	24V	3000K	154	31	5MT	2005-106.90.30
5	24V	4000K	186	37	5MT	2005-106.90.40

ACESSÓRIOS

 **Topo inicial NEON 0816** SEM TITULO - 8110-0017
 Topo inicial NEON 0816

 **Topo final NEON 0816** SEM TITULO - 8110-0018
 Topo final NEON 0816

 **Clip alumínio NEON 0816** SEM TITULO - 8110-0019
 Clip alumínio NEON 0816

 **Perfil alumínio 1m 0816** SEM TITULO - 8110-0020
 Perfil alumínio 1m 0816