. brilumen

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 DISTRIBUIÇÃO DE LUZ FONTE DE ALIMENTAÇÃO **GARANTIA** CONTROLO

Superfície Direta 24V / 50-60 Hz 5 Anos SMD2835

CARATERÍSTICAS DO LED

EFICIÊNCIA LUMINOSA CRI

UP TO 37 lm/W 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

I LULLD/ I	•					
POTÊNCIA	TENSÃO DE	TEMP. COR	FLUXO LUMINOSO	EFICIÊNCIA LED		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 -
Topo inicial NEON 0816	8110-0017



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



Clip alumínio NEON 0816	8110-0019



Perfil alumínio 1m 0816	
Perfil alumínio 1m 0816	8110-0020



DESENHO TÉCNICO

2005-106

