brilumen

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

CARATERÍSTICAS DO LED

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

CRI→

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 L FD/M

LED/ I*I						
POTÊNCIA	TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO	TEMP. COR	FLUXO LUMINOSO NOMINAL/M	EFICIÊNCIA LED		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	SEM TITULO -	
Topo inicial NEON 0606	8110-0011	



Topo final NEON 0606	8110-0012

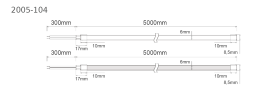


Clip alumínio NEON 0606	SEM TITULO -
Clip alumínio NEON 0606	8110-0013





DESENHO TÉCNICO





BRILUMEN - PRODUTOS ELÉCTRICOS, LDA

Rua de Oliveira e Sá, Nr. 200

2 www.brilumen.com