

Fita LED 220V |FLICKER FREE | CUSTOM CUT | 120 LED/m | 50m | SMD2835 |1800Lm/M | 14W/M | IP67 | Corte cada 10cm



Código do produto:

Referência: SP120D14W50M

As especificações técnicas:

REFERENCIA : SP120D14W50M

Potência nominal : 14W

Tensão Nominal: 220-240V

Temperatura Luz: 2700K - 4000K - 5700K

CRI - Índice de Reprodução Cromática:: 80

Luminosity-Lm: 1 Meter: 1800Lm/W

Número e tipo de LEDs: SMD2835 LUMILEDS

Ângulo de Abertura (º): 180º

Diodo LED Eficiência (Lm / W): 130 Lm/w

Certificados: CE - ROHS

Grau IP : IP67-Exterior

Vida Estimado Diodo (H): 35.000

Medidas (mm): 50m * 12mm * H5mm

Factor de Potência (PF): 0,91

Faixa de Temperatura (ºC): -20°C ~ +55°C

Ciclos de Acessos: 100.000

Informação Adicional: Cut: 10cmNO FLick

Classe Energética (2021-UE-2019/2015): A+

Garantia Anos: 3

Breve descrição do produto:

Fita LED SEM FLICKERS -NO FLICK- SMD2835 de 14W a 220V e 50 metros com fita adesiva para facilitar a sua instalação. Projetado para colocação dentro de casa. Perfeita para ILUMINAR todos os espaços, com a sua proteção IP67 pode trabalhar tanto no interior como no exterior.

220V DIRETO: NÃO requer fonte de alimentação ou ponte retificadora. 120 Leds/m SMD2835 de alta potência.

**CORTE A CADA 1 METRO.
1 UNIDADE = 1 METRO DE FAIXA DE LED
(SELECIONE OS MEDIDORES QUE VOCÊ
PRECISA) MÁXIMO 50
METROS + KIT42004**

Descrição do produto:

Fita LED 220V FOTOGRAFIA VÍDEO | CUSTOM CUT | 120 LED/m | 50m | SMD2835 | 1800Lm/W | 14W/M | IP67 | Corte cada 10cm

Nossa Fita LED 220V SMD2835 direta com fita adesiva para facilitar sua instalação NÃO requer fonte de alimentação ou cabo retificador de corrente. DIRETO PARA CORRENTE 220V.

Esta Faixa de Led possui 120 chips FLIPCHIP por metro, com os quais conseguimos uma luz uniforme em toda a faixa, além de ter um desempenho Lm/W superior aos LEDs SMD tradicionais.

Com seu CRI >80 conseguimos que as cores pareçam bem reais. Isso torna esta faixa de led perfeita para iluminar espaços onde queremos que as cores fiquem perfeitas.

Para facilitar seu funcionamento, esta tira pode ser cortada e unida pelos espaços nela indicados (área de junção de cobre), sempre seguindo as instruções pertinentes (cuidado para que o soldador mantenha um breve contato com a tira ao soldá-la, pois o calor excessivo danificar o condutor).

Essa Bobina de Led NÃO é submersível, a conexão é em uma das pontas direto na corrente com no máximo 50m por conexão.

Na sua colocação, para aumentar a vida útil da faixa de LED, é aconselhável a utilização de fita dissipadora de calor dupla face, bem como a colocação sobre um perfil de alumínio, para o correto gerenciamento do calor da própria faixa de LED. Pode ser colocado tanto no interior como no exterior graças à sua proteção IP67.

As fitas LED são ideais para iluminar qualquer tipo de recanto ou elemento do seu negócio e da sua casa, graças à sua flexibilidade. Pode-se dizer que uma das suas principais vantagens é a grande versatilidade de usos que lhe podem ser dados, pois podem ser instalados em qualquer área e adaptar-se a qualquer canto, podendo assim ser colocados em qualquer posição, devido à sua linearidade adaptável. projeto.

Usos da Fita LED 220V | CUSTOM CUT | 120 LED/m | 50m | SMD2835 | 1800Lm/W | 14W/M | CRI80 | IP67 | Corte cada 10cm

- Em bibliotecas
- Bares
- Início
- Restaurantes
- Telhados
- Lojas

Ficha Técnica

Na FactorLED asseguramos que os nossos produtos têm garantia de QUALIDADE e oferecemos todos os elementos necessários para DISTRIBUIÇÃO, IMPORTAÇÃO ou VENDA INTEGRAL, incluindo a ficha de dados técnicos de cada produto LED.

Imagens adicionais:

