

Fita LED 24V | 240xLED/m | 5m | SMD2025 | CCT | 10W/M | IP20



Código do produto:

Referência: SP240D10W-CCT-91766

As especificações técnicas:

REFERENCIA : SP240D10W-CCT-91766
Potência nominal : 10W/M
Tensão Nominal: 24V DC
Temperatura Luz: 2700K - 4000K - 6500K
CRI - Índice de Reprodução Cromática:: 85
Número e tipo de LEDs: SMD2025
Ângulo de Abertura (º): 120º
Regulável: SIM
Certificados: CE - ROHS
Grau IP : IP20
Medidas (mm): L 5m x 7,90mm
Frequência de Trabalho (Hz): 50/60Hz
Faixa de Temperatura (ºC): -25ºC ~ 60ºC
Informação Adicional: Cut: 5cm
Classe Energética (2021-UE-2019/2015): A+
Garantia Anos: 5

Breve descrição do produto:

Esta fita LED é ideal para uma variedade de aplicações, como a iluminação ambiente em casa, no escritório ou em espaços comerciais, uma vez que proporciona a flexibilidade de adaptar a iluminação ao ambiente e ao objetivo específicos. Além disso, o seu **design flexível** facilita a instalação em diferentes espaços e superfícies.

Esta **fita LED 24V 10W** oferece uma solução eficiente e personalizável para melhorar a iluminação em qualquer ambiente. Destaca-se pela sua opção de **CCT**, podendo selecionar várias tonalidades de branco, de **2700K a 6500K**, para efetuar as alterações é necessário um controlador (NÃO INCLuíDO).

5 ANOS DE GARANTIA. 24 HORAS DE UTILIZAÇÃO.

Descrição do produto:

Fita LED 24V | 240xLED/m | 5m | SMD2025 | CCT | 10W/M | IP20

Esta **Fita LED 24V** DC 220LED/m **CCT IP20** tem um comprimento de **5 metros** e integra a tecnologia SMD2025 altamente eficiente que consome apenas **10 watts por metro**. A luz brilhante e colorida emitida é distribuída num ângulo de 120°.

A **Fita LED 24V CCT** pode ser **cortada em comprimentos de 5 cm**, permitindo-lhe ajustar a instalação ao pormenor.

A nossa fita LED é auto-adesiva para uma instalação fácil. A fita LED necessita de uma fonte de alimentação de corrente contínua (DC) de corrente constante para a alimentar. **Atiras de LED** podem ser **reguladas (dimmbable)** com um controlador que não está incluído.

Para aumentar a vida útil da fita LED, **recomenda-se** a utilização da **fita de dissipador de calor** de dupla face, bem como a sua colocação num **perfil de alumínio**, para uma gestão correcta do calor da própria fita LED.

Vantagens oferecidas pela nossa Fita de LED 24V 10W/m CCT:

- 1. Flexibilidade da cor:** Uma das principais vantagens de uma fita LED CCT é a sua capacidade de ajustar a temperatura da cor de acordo com as suas preferências ou necessidades. Pode escolher entre uma luz quente (tons amarelos) para criar um ambiente acolhedor ou uma luz fria (tons azuis) para uma iluminação mais brilhante e focada.
- 2. Adaptabilidade a diferentes ambientes:** Graças à capacidade de alterar a temperatura da cor, as fitas LED CCT são ideais para uma variedade de ambientes e utilizações. Por exemplo, numa sala de estar pode preferir uma luz quente e relaxante, enquanto uma luz mais fria e brilhante pode ser útil numa cozinha ou num espaço de trabalho.
- 3. Melhoria da produtividade e do bem-estar:** A capacidade de ajustar a temperatura da cor pode ter um impacto significativo no humor e na produtividade. Uma luz mais fria pode manter as pessoas alertas e concentradas, enquanto uma luz mais quente pode proporcionar um ambiente mais descontraído e reconfortante. É possível selecionar várias tonalidades de branco, de **2700K a 6500K**.
- 4. Personalização e design:** As fitas LED CCT oferecem uma vasta gama de opções de design e personalização. Pode colocá-las em diferentes locais, escolher entre uma variedade de comprimentos e estilos e ajustar a temperatura da cor de acordo com as suas preferências e necessidades específicas.

Na FactorLED asseguramos que os nossos produtos têm garantia de QUALIDADE e oferecemos todos os elementos necessários para DISTRIBUIÇÃO, IMPORTAÇÃO ou VENDA INTEGRAL,

Ficha Técnica

incluindo a ficha técnica de cada produto LED.

Imagens adicionais:

