

KIT Cola de Silicone + Cabo Conector para Fitas LED COB + SMD - 10mm - 12mm - IP65



Código do produto:

Referência: WIP65

As especificações técnicas:

REFERENCIA : 92067-92069

Materiais de Construção: Silicone

Certificados: CE - ROHS

Grau IP : IP65-Exterior

Garantia Anos: 3

Breve descrição do produto:

Kit completo para conexão de fitas LED em 10mm e 12mm. Inclui um cabo conector de 20 cm com conexão por pressão para uma alimentação fácil e segura. Além disso, é fornecida uma barra de silicone especial adesiva e vedante, projetada especificamente para a fixação e proteção de fitas LED. O kit também inclui uma tampa final para garantir uma instalação profissional e duradoura.

Descrição do produto:

KIT Cola de Silicone + Cabo Conector para Fitas LED COB + SMD - 10mm - 12mm - IP65

Com o nosso kit, pode ligar todos os tipos de tiras de LED de 10 mm e 12 mm com IP65 e protegê-las em utilização no exterior.

O kit completo para ligar tiras de LED a placas de circuito impresso de 8 mm e 10 mm é uma solução abrangente e fiável para projectos de iluminação LED. Este kit foi meticulosamente concebido para garantir uma instalação fácil, segura e de alta qualidade das tiras de LED numa variedade de aplicações.

O kit de fitas LED à prova de água é composto por:

- Cabo com conector de 20 cm com ligação de encaixe.
- Tampa da extremidade.
- Pote de silicone especial para tiras de LED.

O nosso adesivo e vedante de silicone foi especialmente concebido para fixar equipamento eletrónico e fitas de LED.

O nosso silicone é neutro, não contém álcool na sua composição, é resistente à humidade e tem uma textura semi-rígida.

Resiste a temperaturas de -55°C a 160°C.

Resistente ao envelhecimento e às intempéries.

Flexível e estável a longo prazo.

Cumpre os requisitos ambientais RoHS.

Pode ser utilizado nas indústrias de maquinaria, eletrónica, química e hardware.

Este kit é especialmente adequado para tiras de LED 220V IP65 feitas de silicone ou PVC, com uma largura de 10mm (PCB 8mm) ou 12mm (PCB 10mm).

O nosso silicone não provoca corrosão no plástico.

Vantagens do kit:

- Facilita a instalação de tiras de LED, mesmo para quem não tem experiência prévia em iluminação.
- Proporciona uma ligação segura e duradoura, garantindo um desempenho ótimo ao longo do tempo.
- Protege as fitas LED contra as intempéries, prolongando a sua vida útil e mantendo a sua luminosidade e qualidade de iluminação.

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

Ficha Técnica

Imagens adicionais:

