

INSTALLATION INSTRUCTION PLASTIC POWER SUPPLY



2
YEARS
WARRANTY*

TECHNICAL DATA

| Model | SKU | Watts | Output Voltage | Output Current | Dimension |
|------------|------|-------|----------------|----------------|-------------|
| VT-23019 | 3237 | 18 | DC:12V | 1.5A | 73x27x43mm |
| VT-23031 | 3238 | 30 | DC:12V | 2.5A | 119x52x32mm |
| VT-23043 | 3249 | 42 | DC:12V | 3.5A | 119x52x32mm |
| VT-23060 | 3035 | 60 | DC:12V | 5A | 119x52x32mm |
| VT-23060-W | 3269 | 60 | DC:12V | 5A | 119x52x32mm |
| VT-23061-W | 3270 | 60 | DC:12V | 5A | 119x52x32mm |
| VT-23061 | 3239 | 60 | DC:12V | 5A | 119x52x32mm |
| VT-25060 | 3264 | 60 | DC:24V | 2.5A | 119x52x32mm |
| VT-22078 | 3272 | 78 | DC:24V | 3.25A | 119x52x32mm |
| VT-23079 | 3240 | 78 | DC:12V | 6.5A | 119x52x32mm |

INTRODUCTION & WARRANTY

Thank you for selecting and buying V-TAC product. V-TAC will serve you the best. Please read these instructions carefully before starting the installation and keep this manual handy for future reference. If you have any another query, please contact our dealer or local vendor from whom you have purchased the product. They are trained and ready to serve you at the best. The warranty is valid for 2 years from the date of purchase. The warranty does not apply to damage caused by incorrect installation or abnormal wear and tear. The company gives no warranty against damage to any surface due to incorrect removal and installation of the product. The products are suitable for 10-12 Hours Daily operation. Usage of product for 24 Hours a day would void the warranty. This product is warranted for manufacturing defects only.



This marking indicates that this product should not be disposed of with other household wastes.



MULTI-LANGUAGE MANUAL
QR CODE

Please scan the QR code to access the manual in multiple languages.

Caution, risk of electric shock.

[HR] Uvod i jamstvo
Hvala vam, što ste odabrali i kupili tvrtke Vi-Tek (V-TAC). Vi-Tek (V-TAC) će vam poslužiti na najbolji mogući način. Molimo, pažljivo pročitajte ove upute prije instalacije i spremite ih za buduću uporabu. Ako imate dodatnih pitanja, molimo, obratite se našemprodavcu u lokalnom trgovcu gdje ste kupili ovaj proizvod. Oni su osposobljeni i spremni vam pomogući na najbolji način. Jamstvo za ovaj proizvod vrijedi za razdoblje od 2 godine, računajući od dana kupnje. Jamstvo se ne odnosi na starije, nesigurne ili nepravilno montirane instalacije i ugradnjene ugradnjene. Tvrtka ne jači za štete koje nastanu po tomu kojim je načinom privedena do oštećenja. Ovi proizvodi su prikladni za 10-12 sati rada dnevno. Uporaba proizvoda 24 sata dnevno čini ovu jamstvo nevažeće. Jamstvo za ovaj proizvod dano je samo za nedostatke koji su nastali samo tijekom njegove proizvodnje.

UPOZORENJE

- Prije ugradnje provjerite jeste li isključili strujno napajanje.
- Provjerite se priloženo dijagrama ožičenja prije priključka strujnog napajanja.
- Ugradnja mora izvesti stručni elektrikar.
- Priključak ožičenja ili lenjenja LED-a isključite strujno napajanje.
- Molimo da provjerite da li izlaz za istosmjernu struju uređaja za napajanje odgovara ulazu za istosmjernu struju na svjetlosnoj traci.

UGRADNJA

- Molimo vas, prije ugradnje provjerite jeste li isključili strujno napajanje.
- Spojite izvor napajanja na svjetlosnu traku kao što je prikazano u nastavku.
- Prikliječite istosmjernu izlaz strujnog napajanja na svjetlosnu traku u priključak za istosmjernu struju.
- Napomena: Ako svjetlosna traka nije spojena na izvor istosmjerne struje - Molimo spojite ulaz istosmjerne struje u priključak za istosmjernu struju s utičnicom (koja nije uključena u isporuku) i spojite je na priključni kabel istosmjerne struje.
- Uključite ispravljajući u utičnicu da biste uključili cijeli sustav.

[PT] INTRODUÇÃO E GARANTIA

Agradecemos que escolheu e adquiriu o produto da V-TAC. A V-TAC irá servir-lhe da melhor maneira possível. Por favor, leia atentamente estas instruções antes da instalação e mantenha este manual para referência no futuro. Se tiver outras dúvidas, entre em contacto com o nosso revendedor ou comerciante local de quem adquiriu o produto. Eles são formados e estão prontos para lhe serem úteis da melhor maneira possível. A garantia é válida por um período de 2 anos a partir da data de compra. A garantia não se aplica a danos provocados por utilização incorrecta ou desgaste irregular. A empresa não dá nenhuma garantia para danos de qualquer superfície devido a remoção e instalação do produto. Os produtos são apropriados para exploração durante 10-12 horas por dia. A exploração do produto durante 24 horas leva à invalidação da garantia. Este produto tem uma garantia apenas para defeitos de fabricação.

AVISO

- Por favor, assegure-se de desligar a alimentação antes de começar a instalação.
- Siga o diagrama de fiação fornecido antes de conectar a fonte de alimentação.
- Deve ser instalado somente por um eletricista certificado.
- Desconecte a fonte de alimentação ao conectar ou soldar o LED.
- Por favor, verifique se a saída CC da fonte de alimentação corresponde à entrada CC da tira de luz.

INSTALAÇÃO

- Por favor, assegure-se de apagar a alimentação antes de começar a instalação.
- Conecte a fonte de energia CA do adaptador à fonte de entrada CA.
- Conecte a fonte de alimentação CC do dispositivo de fonte de alimentação à tira de luz, como mostrado abaixo.
- Nota: Se a tira de iluminação não estiver conectada a uma fonte de corrente direta - Por favor, conecte a entrada de corrente contínua da faixa de luz a um conector de corrente contínua com interruptor (que não está incluído no escopo da entrega) e conecte-o ao terminal de conexão de corrente da alimentação.
- Conecte o adaptador de alimentação à tomada para iluminar todo o sistema.

[ES] INTRODUCCIÓN Y GARANTÍA

Le agradecemos que elijeron y adquirieron el V-TAC. V-TAC le servirá en el mejor modo posible. Pedimos que antes de comenzar la instalación lea atentamente las presentes instrucciones y las guarde en un lugar adecuado para consultas próximas. En caso de dudas o preguntas, póngase, por favor, en contacto con el representante o suministrador más cercano de quien ha comprado el producto. El será debidamente instruido y dispuesto para atenderle de la mejor manera posible. La garantía tendrá una duración de 2 años, contados a partir de la fecha de la compra. La garantía no será aplicable a daños ocasionados por instalación incorrecta o gasto inhabitual. La empresa no otorgará garantía para daños de superficies de cualquier tipo generados por su eliminación o instalación incorrectas. Los productos tendrán explotación adecuada durante unas 10-12 horas diarias. La explotación de 24 horas diarias llevará a la anulación de la garantía. La garantía cubrirá solo defectos de producción de fábrica.

ADVERTENCIA

- Por favor, asegúrese de apagar la alimentación antes de empezar la instalación.
- Siga el diagrama de cableado proporcionado antes de conectar la fuente de alimentación.
- Debe ser instalado solo por un electricista certificado.
- Desconecte la fuente de alimentación al cablear o soldar el LED.
- Por favor, verifique si la salida de CC de la fuente de alimentación coincide con la entrada de CC de la tira de luz.

INSTALACIÓN

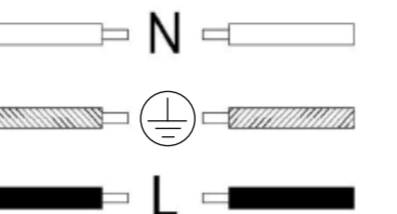
- Por favor, asegúrese de apagar la alimentación antes de empezar la instalación.
- Conecte la fuente de alimentación CC del dispositivo de fonte de alimentação a la tira de luz como muestra a continuación.
- Nota: Si la tira de luz no está conectada a una fuente de corriente continua: conecte la entrada de corriente continua de la tira de luz a un conector de corriente continua con un interruptor (que no está incluido en la entrega) y conectelo al terminal de conexión de corriente de la fuente de alimentación.
- Conecte el adaptador de alimentación a la toma para iluminar todo el sistema.

WARNING:

- Please make sure to turn off the power before starting the installation.
- Observe the connection diagram provided before connecting to the power supply
- Installation should be done by a qualified electrician.
- Disconnect the power supply when wiring or soldering the LED.
- Please ensure to check the DC output of the power supply matches with the DC Input of the striplight.

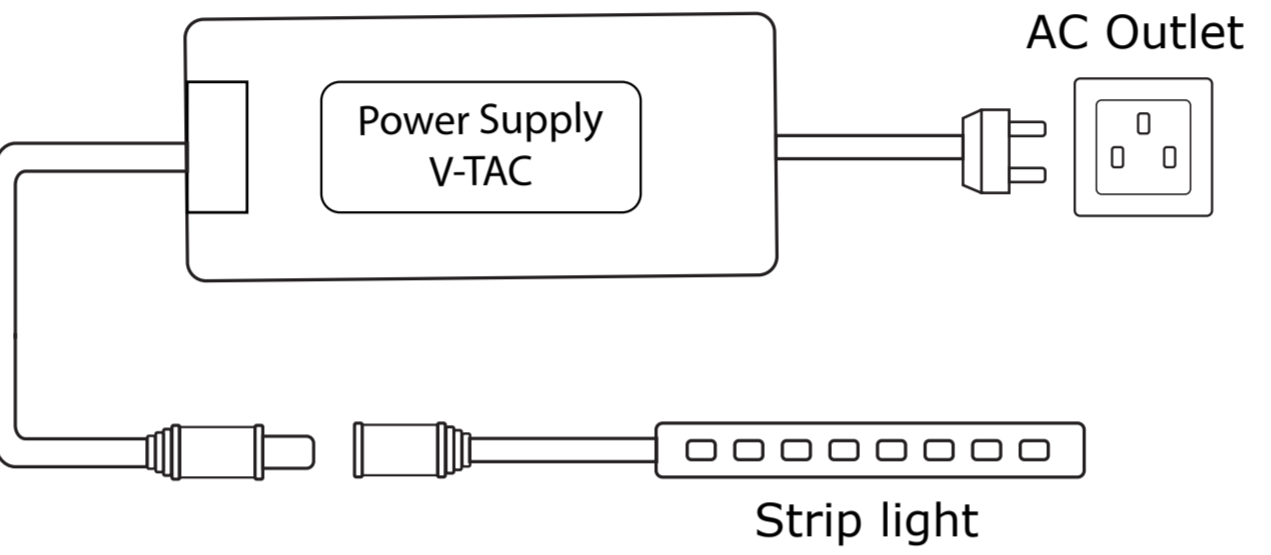
CONNECTION DIAGRAM:

Neutral - black or blue
Earth - yellow or yellowgreen
Live - brown or red



INSTALLATION:

- Please make sure to turn off the power before starting the installation.
- Plug the AC source of the adaptor into the AC input source.
- Connect the DC output of the power supply unit to the strip light as shown below.
- Note: If the strip light is not included with a DC connector - Please wire the DC input of the strip-light with a DC female connector(not included in the scope of delivery) and connect it to the DC connector of the power supply.
- Plug the power adapter into the socket to illuminate the whole system.



**IN CASE OF ANY QUERY/ISSUE WITH THE PRODUCT, PLEASE REACH OUT TO US AT: SUPPORT@V-TAC.EU
FOR MORE PRODUCTS RANGE, INQUIRY PLEASE CONTACT OUR DISTRIBUTOR OR NEAREST DEALERS.
V-TAC EUROPE LTD. BULGARIA, PLOVDIV 4000, BULL.KARACHEV 9B**

[FR] INTRODUCTION & GARANTIE

Merci d'avoir choisi et acheté un produit à V-TAC. V-TAC vous offrira le meilleur. Veuillez lire attentivement ces instructions avant de commencer l'installation et conservez ce manuel à portée de main pour référence ultérieure. Si vous avez des questions, veuillez contacter notre distributeur ou fournisseur local avec qui avez acheté le produit. Ils sont formés et qualifiés pour assurer la meilleure assistance. La garantie est valable pour une période de 2 ans à compter de la date d'achat. La garantie ne s'applique pas à des dommages causés par une installation incorrecte ou une usure anormale. La société ne donne aucune garantie pour des dommages causés à une surface en raison d'un enlèvement et d'une installation incorrects du produit. Les produits sont convenables pour une exploitation quotidienne de 10-12 heures. L'utilisation du produit pendant 24 heures par jour annule la garantie. Ce produit est couvert par une garantie pour des défauts de fabrication seulement.

AVERTISSEMENT

- Veuillez vous assurer d'avoir coupé le courant avant de commencer l'installation.
- Branchez la source CA de l'adaptateur à la source d'entrée CA.
- Connectez la sortie CC du bloc d'alimentation à la bande lumineuse comme indiqué ci-dessous.
- Débranchez l'alimentation électrique lors du câblage ou de la soudure de la DEL.
- Veuillez à vérifier que la sortie CC de l'alimentation électrique correspond à l'entrée CC de la bande lumineuse.

INSTALLATION

- Veuillez vous assurer d'avoir coupé le courant avant de commencer l'installation.
- Branchez la source CA de l'adaptateur à la source d'entrée CA.
- Connectez la sortie CC du bloc d'alimentation à la bande lumineuse comme indiqué ci-dessous.

Note : Si la bande lumineuse n'est pas incluse dans un connecteur CC - Veuillez câbler l'entrée CC de la bande lumineuse avec un connecteur CC femelle (non inclus dans la livraison) et le connecter au connecteur CC de l'alimentation électrique.

- Branchez l'adaptateur d'alimentation dans la prise pour éclairer l'ensemble du système.

[DE] EINFÜHRUNG UND GEBRAUCHSANWEISUNG

Wir danken Ihnen, dass Sie ein V-TAC ausgesucht und gekauft haben. V-TAC wird Ihnen die besten Dienste erweisen. Lesen Sie bitte, diese Gebrauchsanweisung vor der Montage aufmerksam durch und halten Sie sie für die Zukunft zur Kenntnis. Sollten Sie weitere Fragen haben, kontaktieren Sie bitte unseren lokalen Händler oder Verkäufer von dem Sie das Produkt gekauft haben. Sie sind geschult und qualifiziert, um Ihnen die beste Unterstützung zu gewähren. Die Gewährleistung beträgt 2 Jahre ab dem Kaufdatum. Die Gewährleistung bezieht sich nicht auf Schäden, die durch unsachgemäße Montage oder ungewöhnliche Abnutzung und Verschleiß verursacht werden sind. Das Unternehmen gewährt keine Garantie für durch unsachgemäße Produktabbau oder unsachgemäße Montage entstandene Schäden an jeglichen Oberflächen. Die Produkte sind für eine Nutzung von bis zu 10-12 Stunden täglich geeignet. Eine tägliche, 24-stündige Nutzung schränkt die Gewährleistung aus. Diese Gewährleistung gilt nur für Herstellungsfehler.

WANDELN

- Bitte stellen Sie sicher, dass die Stromversorgung ausgeschaltet ist, bevor Sie mit der Installation beginnen.
- Machen Sie sich mit dem mitgelieferten Anschlussplan vertraut, bevor Sie das Netzteil anschließen.
- Von einem qualifizierten Elektriker installieren lassen.
- Die Stromversorgung während des Verdrehens oder Lötens der LED sollte unterbrochen werden.
- Bitte stellen Sie sicher, dass der Gleichstromausgang des Netzteils mit dem Gleichstromeingang der Leuchte übereinstimmt.

INSTALLATION

- Bitte stellen Sie sicher, dass die Stromversorgung ausgeschaltet ist, bevor Sie mit der Installation beginnen.
- Branchez la source CA de l'adaptateur à la source d'entrée CA.
- Connectez la sortie CC du bloc d'alimentation à la bande lumineuse comme indiqué ci-dessous.

Note : Si la bande lumineuse n'est pas incluse dans un connecteur CC - Veuillez câbler l'entrée CC de la bande lumineuse avec un connecteur CC femelle (non inclus dans la livraison) et le connecter au connecteur CC de l'alimentation électrique.

- Branchez l'adaptateur d'alimentation dans la prise pour éclairer l'ensemble du système.

[BG] ВЪВЕДЕНИЕ И ГАРАНТИЯ

Благодарим ви, че избрахте и закупихте продукт на Ви-Тек (V-TAC). Ви-Тек (V-TAC) ще ви послужи по най-добрия възможен начин. Моля прочете тези инструкции внимателно преди инсталация и съхранявайте ръководството за бъдещи спръвки. Ако имате други въпроси, моля свържете се с нашия дилър или с местния търговец, от който сте закупили продукта. Следващите инструкции са за възможна електрическа опасност. Ако не съндаште със здравия си, неправилно използване може да доведе до смърт. Дръжте ги във видуващия съдържанието на този документ и съхранявайте ги във видуващия съдържанието на този документ. Експлоатацията на продукта в продължение на 24 часа води до обезсилене на гарантията.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

- Моля уверете се, че сте изключили захранването преди да започнете инсталацията.
- Следвайте предоставената диаграма за свързване преди да създадете електроизгаряне.
- Инсталацията трябва да бъде осъществена от квалифициран електротехник.
- Прекъснете електроизгарянето при окабеляване или запояване на светодиода [LED].
- Моля уверете се, че сте проверили дали правотоковия изход на електроизгарянето съвпада с правотоковия вход на светодиодната лента.

ИНСТАЛЯЦИЯ

- Моля уверете се, че сте изключили електроизгарянето преди да започнете инсталацията.
- Свържете променливотоковия източник на адаптера към входа променливотоков източник.
- Свържете правотоковия изход на устройството на електроизгарянето към светодиодната лента, както е показано на съдържанието.
- Забележка: Ако светодиодната лента не е включена в правотоковия източник – моля свържете светодиодната лента към свидетелския контакт с розетка (които не е включен в обхвата на доставка) и го свържете с правотоковата съединителна клема на електроизгарянето.
- Вклучете адаптера за захранването в муфата, за да осветите цялата система.</