



WEEE Number: 80133970

## INSTALLATION INSTRUCTION LED FLOODLIGHT



5  
YEARS  
WARRANTY\*

V-TAC®  
SUPER PRO

LED  
provided by  
SAMSUNG

MW  
MEAN WELL  
POWER SUPPLY

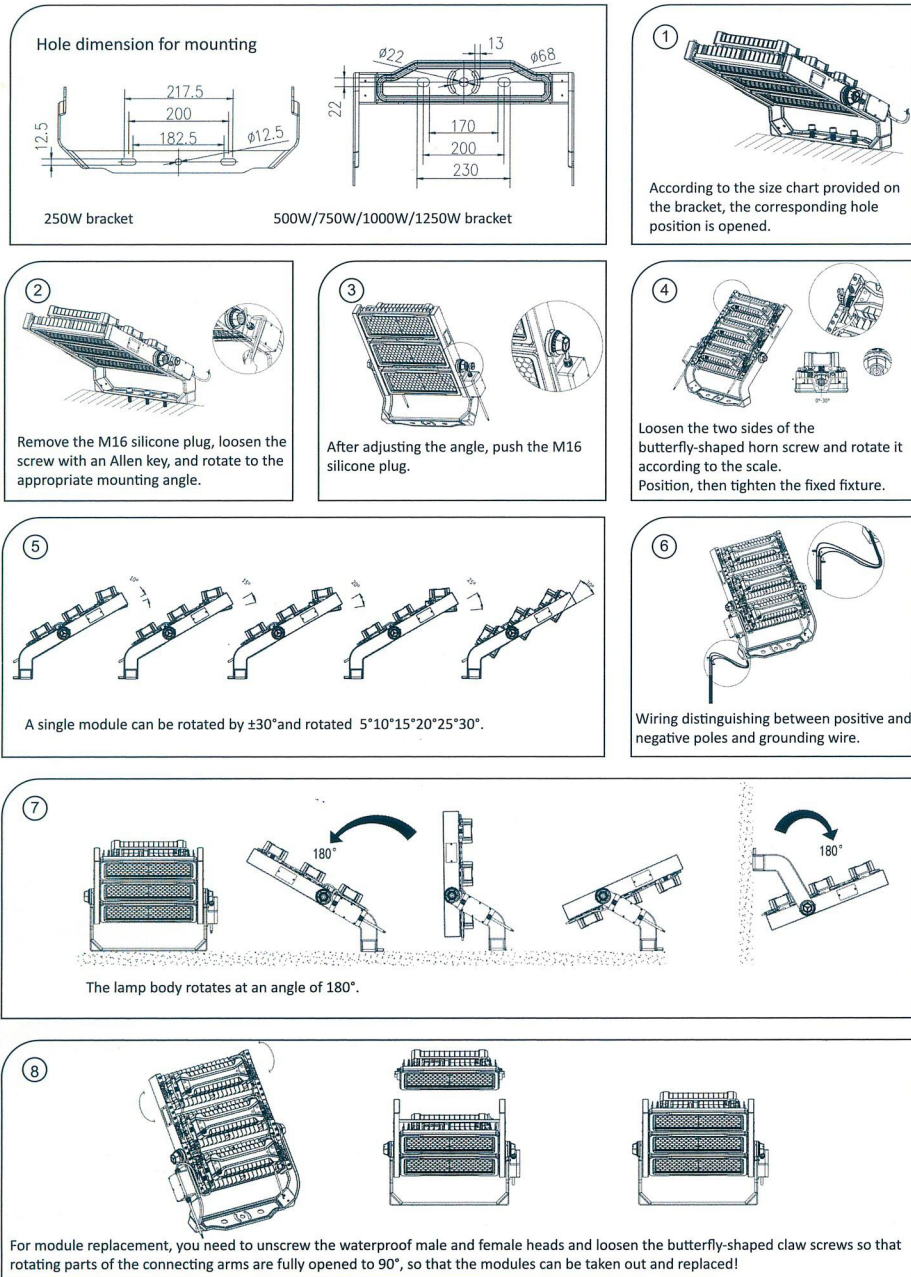
### TECHNICAL DATA:

MODEL NO	WATTS	BEAM ANGLE	LUMENS	INPUT VOLTAGE	COLOR TEMP.	LIFE HOURS	On/Off Time	CRI	DIMENSION	IP Rating
VT-253D	250W	120°	30000LM	200-277V 50Hz	4000K	50000 Hours	>20000	Ra>80	483X296.08X134.5	IP66
VT-252D	250W	60°	30000LM	200-277V 50Hz	4000K	50000 Hours	>20000	Ra>80	483X296.08X134.5	IP66
VT-503D	500W	120°	60000LM	200-277V 50Hz	4000K	50000 Hours	>20000	Ra>80	510X563.8X136.75	IP66
VT-502D	500W	60°	60000LM	200-277V 50Hz	4000K	50000 Hours	>20000	Ra>80	510X563.8X136.75	IP66
VT-1003D	1000W	120°	120000LM	200-277V 50Hz	4000K	50000 Hours	>20000	Ra>80	510X965.8X136.25	IP66
VT-1002D	1000W	60°	120000LM	200-277V 50Hz	4000K	50000 Hours	>20000	Ra>80	510X965.8X136.25	IP66

# V-TAC<sup>®</sup>

## INNOVATIVE LED LIGHTING

### INSTALLATION DIAGRAM:



#### Wiring Diagram





## EN 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 installing 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 5 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.

## INSTALLATION INSTRUCTION

- Step 1: According to the size chart provided on the bracket, the corresponding hole position is opened.
- Step 2: Remove the M16 silicone plug, loosen the screw with an Allen key and rotate to the appropriate mounting angle.
- Step 3: After adjusting the angle, push the M16 silicone plug.
- Step 4: Loosen the two sides of the butterfly-shaped horn screw and rotate it according to the scale. Position, then tighten the fixed fixture.
- Step 5: A single module can be rotated by  $\pm 30^\circ$  and rotated  $5^\circ 10^\circ 15^\circ 20^\circ 25^\circ 30^\circ$ .
- Step 6: Wiring, distinguishing between positive and negative poles and grounding wire.
- Step 7: The lamp body rotates at an angle of  $180^\circ$ .
- Step 8: For module replacement, you need to unscrew the waterproof male and female heads and loosen the butterfly-shaped claw screws so that the rotating parts of the connecting arms are fully opened to  $90^\circ$ , so that the modules can be taken out and replaced.

## 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 d'autres questions, veuillez contacter notre distributeur ou le fournisseur local auprès duquel vous avez acheté le produit. Ils sont formés et prêts à vous servir au mieux.

La garantie est valable pour une période de 5 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 conçus 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 les défauts de fabrication seulement.

## INSTRUCTION D'INSTALLATION

- Étape 1: Selon le diagramme de taille fourni sur le support, la position correspondante du trou est ouverte.
- Étape 2: Retirer la fiche de silicone M16, desserrer la vis à l'aide d'une clé hexagonale et tourner à l'angle de montage approprié.
- Étape 3: Après le réglage de l'angle, pousser la fiche de silicone M16.
- Étape 4: Desserrer les deux côtés de la vis en forme de papillon et le tourner- selon l'échelle. Positionner, ensuite serrer le dispositif de fixation fixe.
- Étape 5: Un seul module peut être tourné de  $\pm 30^\circ$  et tourné de  $5^\circ 10^\circ 15^\circ 20^\circ 25^\circ 30^\circ$ .
- Étape 6: Cablage, faisant la distinction entre les pôles positif et négatif et conducteur de terre.
- Étape 7: Le corps de la lampe tourne à un angle de  $180^\circ$ .
- Étape 8: Pour remplacer le module, il est nécessaire de dévisser les têtes mâles et femelles étanches et desserrer les vis papillon à griffes afin que les parties tournantes des tringles de connexion soient pleinement ouvertes à  $90^\circ$ , pour que les modules peuvent être retirés et remplacés.

## DE EINFÜHRUNG UND GEBRAUCHSANWEISUNG

Wir danken Ihnen, dass Sie ein V-TAC LED-Produkt 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 Auskünfte in der Zukunft parat. Sollten Sie weitere Fragen haben, kontaktieren Sie, bitte, unseren lokalen Händler oder Verkäufer, von dem Sie das Produkt gekauft haben. Sie sind ausgebildet und bereit Sie auf die bestmögliche Art und Weise zu unterstützen.

Die Gewährleistungsfrist beträgt 5 Jahre ab dem Kaufdatum. Die Gewährleistung bezieht sich nicht auf Schäden, die durch unsachgemäße Montage oder ungewöhnliche Abnutzung und Verschleiß verursacht worden sind. Das Unternehmen gewährt keine Garantie für durch unsachgemäßen 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 schließt die Gewährleistung aus. Diese Gewährleistung gilt nur für Herstellungsmängel.

## Installationsanforderungen/ Anleitung

- Schritt 1: Entsprechend der Größentabelle an der Halterung wird die entsprechende Lochposition geöffnet.
- Schritt 2: Entfernen Sie den M16-Silikontopfen, lösen Sie die Schraube mit einem Innensechskantschlüssel und drehen Sie in den entsprechenden Montagewinkel.
- Schritt 3: Nachdem Sie den Winkel eingestellt haben, drücken Sie den M16-Silikonstecker.
- Schritt 4: Lösen Sie die beiden Seiten der Schmetterling-Flügel-Mutterschraube mit der Kronenmutter und drehen Sie sie entsprechend der Skala, anschließend drehen Sie den ersten Verschluss zu.
- Schritt 5: Ein einzelnes Modul kann um  $\pm 30^\circ$  gedreht und um  $5^\circ 10^\circ 15^\circ 20^\circ 25^\circ 30^\circ$  gedreht werden.
- Schritt 6: Verdrehung, Unterscheidung zwischen Plus- und Minuspole und Erdungsdraht.
- Schritt 7: Der Lampenkörper dreht sich um  $180^\circ$ .
- Schritt 8: Zum Austauschen der Module müssen Sie die wasserdichten Außen- und Innenköpfe abschrauben und die Schmetterling-Flügel-Mutterschraube lösen, so dass die sich drehenden Teile der Verbindungsarme vollständig um  $90^\circ$  geöffnet sind, sodass die Module herausgenommen und ersetzt werden können.

## BG ВЪВЕДЕНИЕ И ГАРАНЦИЯ

Благодарим ви, че избрахте и закупихте светодиодния продукт на Ви-Тек (V-TAC). Ви-Тек (V-TAC) ще ви послужи по най-добрия възможен начин. Моля прочетете тези инструкции внимателно пред инсталацията и съхранявайте ръководството за бъдещи справки. Ако имате други въпроси, моля свържете се с нашия дилър или с местния търговец, от който сте закупили продукта. Те са обучени и са готови да ви послужат по най-добрия начин.

Гаранцията е валидна за период от 5 години след датата на закупуване. Гаранцията не се прилага по отношение на щети, причинени поради неправилен монтаж или необичайно използване. Дружеството не предоставя гаранция спрям щети по каквато и да е повърхност поради неправилното отстраняване и монтаж на продукта. Продуктите са подходящи за 10-12 часа експлоатация на ден. Експлоатацията на продукт в продължение на 24 часа води до обезсиленаване на гаранцията. Гаранцията за този продукт се дава само за производствени дефекти.

## ИНСТРУКЦИИ ЗА ИНСТАЛАЦИЯ

- Стъпка 1: Съгласно таблицата с размерите, предоставена на скобата ще бъде отворен отвора, съответстващ на позицията.
- Стъпка 2: Отстранете силиконовата пробка M16, разхлабете винта с шестогранен ключ и завъртете в подходящата посока към подхвърляща бълка на монтаж.
- Стъпка 3: След коригиране на бълка, натиснете силиконовата пробка M16.
- Стъпка 4: Разхлабете двете страни на винта с крилчата глава и го завъртете съгласно скалата. Позиционирайте, след това затегнете фиксираното крепежно устройство.
- Стъпка 5: Един модул може да бъде завъртан с  $\pm 30^\circ$  и се върти на  $5^\circ 10^\circ 15^\circ 20^\circ 25^\circ 30^\circ$ .
- Стъпка 6: Окачване, разгравираща между положителни и отрицателни полюси и заземяващ проводник.
- Стъпка 7: Тялото на лампата се върти под ъгъл 180°.
- Стъпка 8: За да заместите модула е необходимо да развинете водонепроницаемите резебовани винтове и гайки и да разхлабите папчовите винтове с крилчата глава, така че въртящите се части на съвършаващите раменца да са изцяло отворени на  $90^\circ$ , така че модулите да могат да бъдат извадени и заменени.

## HRV UVOD I JAMSTVO

Hvala vam, što ste odabrali i kupili svjetiljku 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 upute za buduću uporabu. Ako imate dodatnih pitanja, molimo obratite se našemprodavaču ili lokalnom trgovcu gdje ste kupili ovaj proizvod. Oni su osposobljeni i spremni vam pomognuti na najbolji način.

Jamstvo za ovaj proizvod vrijedi za razdoblje od 5 godine, računajući od dana kupnje. Jamstvo se ne odnosi na štetu, nastalu nepravilnom ugradnjom ili neuobičajenim habanjem. Tvrđa se jamči za štete koje nastanu pod bilo kojo površini proizvoda, zglob nepravilne demontaže odnosno i ugradnje proizvoda. Ovi proizvodi su prikladni za 10-12 sati rada dnevno. Uporaba proizvod 24 sata dnevno čini ovje jamstvo nevažećim. Jamstvo za ovaj proizvod dano je samo za nedostatke koji su nastali samo tijekom njegove proizvodnje.

## PUTOVE ZA UGRADNJU

- Korak 1: Prema tabeli sa dimenzijama, koja je predviđena uz stezaljku, biće izbušen otvor, koji odgovara položaju.
- Korak 2: Uklonite silikonski čep M16, otpustite vijak šestokutnim ključem i okrenite u odgovarajućem smjeru pod odgovarajućim kutom za montažu.
- Korak 3: Nakon podešavanja kuta, pritisnite silikonski čep M16.
- Korak 4: Otpustite obje strane vijke sa leptir glamom sa nazubljenom podloškom i okrenite prema ljestvici. Podesite odgovarajući položaj, i zatim zategnite fiksni element za privrživanje.
- Korak 5: Jedan modul može se zakrenuti za  $\pm 30^\circ$ , i može se pomjerati na  $5^\circ 10^\circ 15^\circ 20^\circ 25^\circ 30^\circ$ .
- Korak 6: Ožičenje, dijeleće između pozitivnih i negativnih polova i žice za uzemljenje.
- Korak 7: Ti jelo svjetiljke može rotirati pod kutom od  $180^\circ$ .
- Korak 8: Da bi izvršili zamjenu modula potrebno je da odvratne vodonepropusne vijke i matice, i da popustite vijke s leptir glamom, tako da su rotirajući dijelovi priključnih ramena potpuno otvorene na  $90^\circ$ , i nakon toga moduli se mogu izvdati i zamjeniti.

## PT INTRO DUÇAO 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 5 anos a partir da data de compra. A garantia não se aplica a danos causados devido a uma instalação incorrecta ou desgaste invulgar. A empresa não dá nenhuma garantia por danos de qualquer superfície devido à inadequada 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.

## INSTRUÇÕES DE INSTALAÇÃO

- Passo 1: De acordo com a tabela de dimensões, fornecida na braçadeira, irá aberto o furo correspondente à posição.
- Passo 2: Retire a ficha de silicone M16, desaperte o parafuso com a chave sextavada e vire na direção certa para o canto apropriado da instalação.
- Passo 3: Depois de ajustar o ângulo, abra a ficha de silicone M16.
- Passo 4: Afrouxe os dois lados do parafuso com cabeça de asas com porca de coroa e gire-o de acordo com a escala. Posicione, em seguida, abra o dispositivo de instalação fixo.
- Passo 5: Um módulo pode ser girado com  $\pm 30^\circ$  e girar-se a  $5^\circ 10^\circ 15^\circ 20^\circ 25^\circ 30^\circ$ .
- Passo 6: Cabeamento, distinguindo entre pólos positivos e negativos e um fio à terra.
- Passo 7: Ocorpo da lâmpada gira-se com o ângulo de  $180^\circ$ .
- Passo 8: Para substituir o módulo, é necessário desapertar os parafusos rosados e as porcas resistentes à água e afrouxar os parafusos de garra com cabeça de asas, para que as partes em movimento dos ombros de conexão estejam abertas a  $90^\circ$ , para que os módulos possam ser removidos e substituídos.



## HU BEVEZETÉS ÉS GARANCIA

Köszönjük, hogy választotta meg megvásárolta a V-TAC termékét. V-TAC nyújtja Önnek a legjobb szolgáltatást. Kérjük, a szérelés előtt figyelmesen olvassa el ezeket az utasításokat és óvja ezt a kézikönyvet későbbi használatra. Ha további kérdései vannak, kérjük, forduljon forgalmazójához vagy helyi eladójához, akitől megvásárolta a termékét. Ők készettek és készek a legjobb szolgáltatásért.

A jótállás a vásárlás napjától számítva 5 évig érvényes. A garancia nem vonatkozik a helytelen szerelés vagy az abnormális kopás okozta károkra. A cégt nem vállal semmilyen garanciát a felület károsodásáról, a termék helytelen eltávolításáról és szereléséért. A termékek 10-12 órás napi üzemeltetésre alkalmasak. A termék napi 24 órás felhasználása érvénytelenníti a garanciát. Ez a termék garanciája csak a gyártási hibákra vonatkozik.

## FELSZERELÉSI UTASÍTÁS

1. lépés: A konzolon feltüntetett mérettáblázat szerint a megfelelő lyuk helyzete ismert.
2. lépés: Távolítsuk el az M16 szilikont dugót, lazítsuk meg a csavart egy imbuskulccsal, és forgassuk a megfelelő szerszeli szög eléréséig.
3. lépés: A szög beállításától nyomja meg az M16 szilikont dugót.
4. lépés: Lazítja meg a pillangó alakú csavar két oldalát, és forgassa el a skála szerint. Helyezze be, majd húzza meg a fix rögzítőt.
5. lépés: Egyenlő modul elforogható ± 30° -kal és 5° 10° 15° 20° 25° -kal elforogható.
6. lépés: Kábelvezetés, amely megkülönbözteti a pozitív és negatív pólusokat és a földelő huzalat.
7. lépés: A lámpatestet 180°-os szögben forog.
8. lépés: A modul cseréjéhez csavarja le a vízálló csavarokat és anyákát, és lazitsa meg a pillangó alakú karomcsavarokat úgy, hogy az összekötő karok forgó részét teljesen nyitva legyenek 90°-kal, így a modulok kivehetők és kicsérélhetők.

## INTRODUCTION & GARANTIE

Le agradecemos que ha elegido y adquirido la bombilla de diodos emisores de luz de V-TAC. V-TAC le servirá del 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. Él será debidamente instruido y dispuesto para atenderle de la mejor manera posible.

La garantía tendrá una duración de 5 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 e 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.

## INSTRUCCIONES DE INSTALACION

- Paso 1: De acuerdo con la tabla de tamaños provista en el soporte, se abrirá el orificio de la posición correspondiente.  
Paso 2: Retire el tapón de silicona M16, afloje el tornillo con una llave Allen y girelo a la posición adecuada al ángulo de montaje.  
Paso 3: Después de haber ajustado el ángulo, presione el tapón de silicona M16.  
Paso 4: Afloje los dos lados del tornillo de cuerno en forma de mariposa y girelo de acuerdo con la escala. Posicione, luego apretar el sujetador fijo.  
Paso 5: Un módulo se puede girar a ± 30°, girando a 5° 10° 15° 20° 25° 30°.  
Paso 6: Cableado de diferenciación entre el polo positivo y el polo negativo; así como cable de puesta a tierra.  
Paso 7: El cuerpo de la lámpara gira en un ángulo de 180°.  
Paso 8: Para reemplazar el módulo VdT, debe desatornillar las cabezas impermeables macho y hembra y aflojar los tornillos de garra en forma de mariposa para que las partes giratorias de los brazos de conexión se abran completamente a 90° de manera que los módulos puedan ser removidos y reemplazados.

## RO INTRODUCERE, GARANȚIA

Vă mulțumim că ați ales și v-ați cumpărat acest produs de iluminat cu diodă al V-TAC. V-TAC vă va fi de un mare folos, utilizându-l în modul cel mai potrivit posibil. Vă rugăm să citiți aceste instrucțiuni cu atenție, înainte să începeți instalarea, și păstrați-le pentru că s-ar putea să fie necesar să le recăută. Dacă aveți și alte întrebări, luați legătură cu dealer-ul nostru sau cu comerciantul de la care v-ați achiziționat produsul. Aceștia sunt bine instruiți și întotdeauna sunt disponibili să vă servească în modul cel mai bun posibil.

Garanția este valabilă pe un termen de 5 ani din data achiziționării produsului. Garanția însă nu se aplică cu privire la daunele cauzate de instalare incorrectă sau care rezultă din uzura anormală de utilizare. Societatea nu acordă garanție pentru daune produse pe suprafețe, indiferent de tipul acestora, care se datorează îndepărțării sau montării incorrecte a produsului. Aceste produse sunt potrivite pentru exploatare continuă timp de 10-12 ore pe zi. Exploatarea produsului timp de 24 de ore fără întrerupere, poate duce la pierderea garanției. Pentru acest produs, garanția se acordă numai pentru defecți de fabricație.

## INSTRUCȚIUNI DE INSTALARE

- Pasul 1: În funcție de diagrama de mărime furnizată pe suport, se deschide poziția corespunzătoare a găuri.  
Pasul 2: Scoateți mușa siliconică M16, slăbiți șurubul cu o cheie hexagonală și rotiți în direcția corespunzătoare unghiului de montare pozitiv.  
Pasul 3: După reglarea unghiului, apăsați mușa siliconică M16.  
Pasul 4: Desfaceți cele două lăzu ale suruburilor de corn în formă de fluture și rotiți-l în funcție de scală. Poziționați, apoi strângeți dispozitivul fix.  
Pasul 5: Un modul se poate rota la ±30°, la 5° 10° 15° 20° 25° 30°.  
Pasul 6: Cablarea, făcând distincție între polii pozitivi și negativi și firul de împământare.  
Pasul 7: Corpul de iluminat se rotește la 180°.  
Pasul 8: Pentru înlocuirea modulelor, trebuie să desurubați șuruburile și piuliile impermeabile și să slăbiți șuruburile cu surubul fluture, astfel încât părțile rotative ale brațelor de conectare să fie complet deschise la 90°, astfel încât modulele să poată fi scoase și înlocuite.

## GR ΕΙΣΑΓΩΓΗ - ΕΓΓΥΗΣΗ

Σας ευχαριστούμε για το ότι επιλέξατε και αγοράσατε το φωτοδιοδικό προϊόν της Bi-TAK(V-TAC). Η Bi-TAK (V-TAC) θα σας καλύπτει με τον καλύτερο δυνατό τρόπο. Παρακαλούμε να διαβάσετε προσεκτικά τις οδηγίες μας προτού ποποθετήσετε και διατηρήστε τις οδηγίες για τη μετέπειτα ενημέρωσή σας. Αν έχετε άλλα ερωτήματα και απορίες, παρακαλούμε να έλθετε σε εποφή με τον προϊόντη μας με τον εγκύρω έμπορο από τον οποίο αγοράσατε το προϊόν. Αυτοί εκπαιδεύτηκαν κατάλληλα και είναι πρόθυμοι να σας εξηγήσουν με τον καλύτερο τρόπο.

Η εγγύηση ισχύει για το πρώτο έτον από την ημερομηνία της αγοράς. Η εγγύηση δεν εφαρμόζεται σε περίπτωση που προκλήθουν ζημιές εξαιτίας λάθος ποποθετήσης ή ασυνήθιστης φθοράς. Η επιστρεψία δεν παρέχεται για ζημιές που προκλήθηκαν από άλλους ερωτήματα και απορίες, παρακαλούμε να έλθετε σε εποφή με τον προϊόντη μας με τον εγκύρω έμπορο από τον οποίο αγοράσατε το προϊόν. Αυτοί εκπαιδεύτηκαν κατάλληλα και είναι πρόθυμοι να σας εξηγήσουν με τον καλύτερο τρόπο.

## ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΙΑ THN ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ

Βήμα 1: Σύμφωνα με το πίνακα με τις διαστάσεις που επισυνάρτησε, πάνω στο συνδετήρα πρέπει να γίνει το άνοιγμα που να αντιστοιχεί στη θέση.

Βήμα 2: Ανοιγμάρτετε το εξάρτημα οιλικών M16, χαλαρώστε τη βίδα με κλειδί έξι γραμμών και στρίψτε στην κατάλληλη κατεύθυνση προς την κατάλληλη γωνία της ποποθετήσης.

Βήμα 3: Μετά τη διεργασία της γωνίας, πάτε το εξάρτημα οιλικών M16.

Βήμα 4: Χαλαρώστε τη δύο πλευρές της βίδας με την κεφαλή με τις φτερούγες και στρίψτε σύμφωνα με την ένδειξη. Τοποθετήστε και στη συνέχεια ορίστε το άστρημα σταθεροποίησης.

Βήμα 5: Ένα μούδιλο προέρι προσει σε κάθε ±30° και στρίψτε σε 5° 10° 15° 20° 25° 30° της σταθεροποίησης. Η δάλη άστρη παρτέρεται προς το σύλιο της ποποθετήσης.

Βήμα 6: Καλύπτωση, η οποία διαχωρίζει τους θετικούς από τους αρνητικούς πόλους και τον αγωγό γείσωσης.

Βήμα 7: Το σώμα της λάμπας στρέφεται με γωνία 180°.

Βήμα 8: Για να αντικαταστήσετε το μούδιλο προέρι προσει στην εξειδίκευση της αδιάβροχες χαραγμένες βίδες και τα πομπόδια και να χαλαρώσετε τις βίδες με την κεφαλή με τις φτερούγες, ουτώς ώστε οι άστοι της σύνδεσης να είναι ανοικτοί οιλοκληρωτικά σε 90°, και να μπορέτε να βγάλετε τα μούδιλα και να τα αντικαταστήσετε.

## PO WSTĘP I GWARANCJA

Dziękujemy za wybór i zakup produktu V-TAC. V-TAC będzie Ci służył najlepiej. Proszę przeczytać te instrukcje uważnie przed przystąpieniem do zainstalowania i zachowaj ją do użytku w przyszłości. Jeśli masz jakieś pytania, proszę skontaktować się z naszym Przedstawicielem lub z dystrybutorem, od którego kupiłeś produkt. Oni są przeszkoleni i gotowi udzielić Ci pomocy.

Gwarancja ważna jest 5 lat od zakupu. Gwarancja nie obejmuje uszkodzeń wynikających z niewłaściwego zainstalowania lub nadzwyczajnego zużycia. Spółka nie ponosi odpowiedzialności za ewentualne szkody spowodowane na powierzchniach podczas instalacji lub deinstalacji. Łączny czas świecenia opraw w ciągu doby nie może przekroczyć 10-12 godzin, 24-godzinna eksploatacja produktu prowadzi do unieważnienia gwarancji. Gwarancja obejmuje jedynie wady powstałe z przyczyn tkwiących w produkcji.

## INSTUKCJA INSTALACJI

Krok 1: Zgodnie z tabelą rozmiarów znajdującej się na sporniku, pozycja odpowiedniego otworu jest otwartą.

Krok 2: Wyjmij korek silikonowy M16, poluzuj śrubę za pomocą klucz imbusowego i obróć we właściwym kierunku do odpowiedniego kąta montażu.

Krok 3: Po dopasowaniu kąta wcisnij korek silikonowy M16.

Krok 4: Poluzuj obie strony śrubę motylkowej i obróć ją zgodnie ze skalą. Ustaw, a następnie dokręć stalsy uchwyt mocując.

Krok 5: Poluzuj obie strony śrubę motylkową o ± 30° i obracaj ją o 5° 10° 15° 20° 25° 30°.

Krok 6: Okablowanie rozróżniające dodatkowych w ujemnych biegunkach od przewodu uziemiającego.

Krok 7: Korpus lampy obraca się o 180°.

Krok 8: W celu wymiany modułu należy odkręcić wodooporne męskie i żeńskie głowice i poluzować śrubę motylkową tak, aby obracając się części ramion łączących były całkowicie otwarte o 90°, aby moduły można było wyjąć i wymienić.

## IT INTRODUZIONE E GARANZIA

Grazie per aver scelto e acquistato il prodotto della V-TAC. La V-TAC Le servirà nel miglior modo possibile. Si prega di leggere attentamente queste istruzioni prima di iniziare l'installazione e di conservare questo manuale a portata di mano per riferimenti futuri. In caso di qualunque altra domanda si prega di contattare il nostro rivenditore o il distributore locale da chi è stato acquistato il prodotto. Loro sono addestrati e pronti a servirla nel miglior modo possibile.

La garanzia è valida per 5 anni dalla data d'acquisto. La garanzia non si applica ai danni provocati dall'installazione errata o dall'usura normale. L'azienda non fornisce alcuna garanzia per danni a qualsiasi superficie a causa della rimozione e dell'installazione errata del prodotto. I prodotti sono adatti per 10-12 ore di funzionamento quotidiano. L'utilizzo del prodotto per 24 ore al giorno annulla la garanzia. La garanzia di questo prodotto è valida soltanto per difetti di fabbricazione.

## ISTRUZIONI PER L'INSTALLAZIONE

Passo 1: In base alla tabella delle dimensioni, fornita sulla staffa, viene aperto il foro corrispondente alla posizione.

Passo 2: Rimuovere il tappo in silicone M16, allentare la vite con una chiave esagonale e ruotare nella direzione appropriata fino all'angolo di montaggio corretto.

Passo 3: Dopo aver regolato l'angolo, premere il tappo in silicone M16.

Passo 4: Allentare entrambi i lati della vite a forma di farfalla con dada a corona e ruotarla secondo la scala.

Posizionare, quindi serrare il dispositivo fisso.

Passo 5: Un modulo può essere ruotato di ±30° e ruotato a 5° 10° 15° 20° 25° 30°.

Passo 6: Cablaggio, distinguendo tra polo positivo e negativo e cavo di messa a terra.

Passo 7: Il corpo della lampada ruota ad un angolo di 180°.

Passo 8: Per la sostituzione del modulo è necessario svitare le teste maschio e femmina impermeabili e allentare le viti a forma di farfalla in modo che le parti rotanti dei bracci di collegamento siano completamente aperte a 90°, in modo che i moduli possano essere rimossi e sostituiti.

In case of any query/issue with the product, please reach out to us at:  
[support@v-tac.eu](mailto:support@v-tac.eu)

For More products range, inquiry please contact our distributor or nearest dealers. V-TAC EUROPE LTD  
Bulgaria, Plovdiv 4000, bul.L.Karavelow 9B