



Meaningful Innovation.

WEEE Number: 80133970

# INSTRUCTION MANUAL

## LED WALL LIGHT - OUTDOOR



**IP65**  
RATING

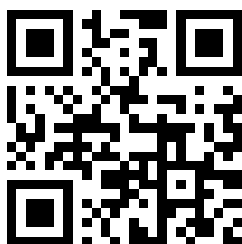
**02** YEAR  
WARRANTY\*

### TECHNICAL DATA

MODEL	VT-827	LIFE SPAN	20,000 Hours
SKU	218537, 218538 218539, 218540	ON/OFF CYCLE	15,000 Times
POWER	12W	OPERATING TEMPERATURE	-25°C to +50°C
LUMENS	1155 lm	INPUT POWER	AC: 220-240V, 50/60Hz
BEAM ANGLE	128°	BODY TYPE	PC
CRI	≥80	DIMENSION	Ø169x100 mm

### 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.



#### MULTI-LANGUAGE MANUAL QR CODE

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

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

## WARNING

- Please make sure to turn off the power before starting the installation.
- Installation should only be done by a certified electrician.
- The light source of this luminaire is not replaceable, when the light source reaches its end of life the whole luminaire should be replaced.
- If the external flexible cable or cord of this luminaire is damaged, it shall be exclusively replaced by the manufacturer or his service agent or a similar qualified person in order to avoid a hazard.
- Proper grounding should be ensured throughout the installation.



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



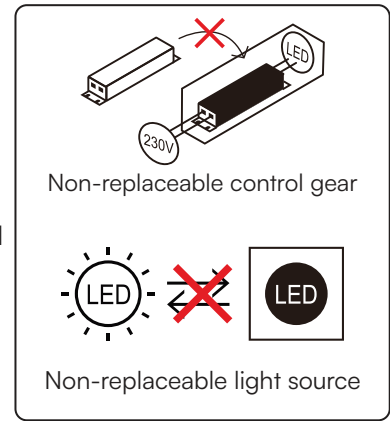
Caution, Risk of electric shock



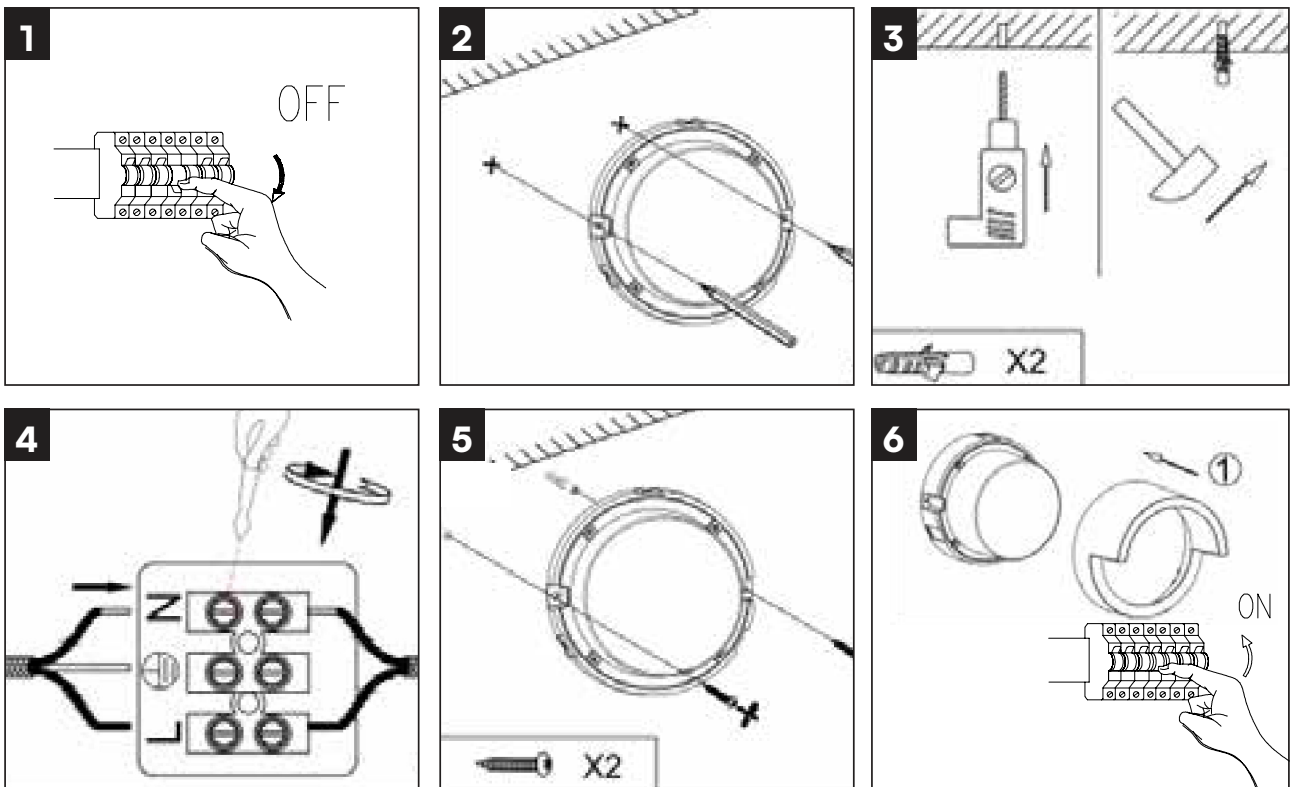
FR  
Cet appareil, ses accessoires et cordons se recyclent



Points de collecte sur [www.quefairedemesdechets.fr](http://www.quefairedemesdechets.fr)  
Privilégiez la réparation ou le don de votre appareil !



## INSTALLATION DIAGRAM



## INSTALLATION INSTRUCTIONS

1. Switch off the power.
2. Cut appropriate size hole on the wall. Put the rubber plug into the hole and fix the bracket on the ceiling with screw.
3. Connect the wiring as per the wiring diagram.
4. Install the lamp body into the bracket and tighten the screw safely and solidly.
5. Switch on the power and test.

RoHS



UK  
CA



Not Dimmable



## 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 3 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 convenable 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.

### EXIGENCE D'INSTALLATION

- Installez seulement par un électricien certifié.
- Veuillez vous connecter correctement avec le pilote avant de connecter l'alimentation principale.
- Une mise à la terre appropriée doit être assurée tout au long de l'installation.

### INSTRUCTION D'INSTALLATION

1. Coupez l'alimentation électrique.
2. Creusez un trou de taille adaptée dans le mur. Placez l'embout en caoutchouc dans le trou. Fixez le support au plafond à l'aide d'une vis.
3. Connectez le courant AC.
4. Installez le corps de la lampe dans le support et resserrez la vis de façon sécuritaire et solide.

## 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 2 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.

### INSTALLATIONSANFORDERUNG

- Nur von einem zertifizierten Elektriker installieren.
- Bitte schließen Sie den Treiber richtig an, bevor Sie die Hauptversorgung anschließen.
- Während der Installation muss eine ordnungsgemäße Erdung gewährleistet sein.

### INSTALLATIONSANFORDERUNGEN / ANLEITUNG

1. Schalten Sie den Strom aus.
2. Schneiden Sie ein passendes Loch in die Wand. Stecken Sie den Gummistopfen in das Loch. Befestigen Sie die Halterung mithilfe der Schraube an der Decke.
3. Schließen Sie das AC Kabel an.
4. Setzen Sie das Gehäuse in die Halterung ein und ziehen Sie die Schraube fest an.

### WICHTIGE HINWEISE:

- Elektro- und Elektronikgeräte, die zu Abfall geworden sind, werden als Altgeräte bezeichnet. Altgeräte dürfen nicht mit anderem Hausmüll entsorgt werden.
- Besitzer von Altgeräten am Ende der Nutzungsdauer müssen das Gerät bei den von den öffentlichen Entsorgungsträgern oder Händlern eingerichteten Sammelstellen zurückgeben. Diese Rücksendung ist für Sie mit keinen Kosten verbunden.
- Besitzer von Altgeräten sind verpflichtet, Lampen vor der Rückgabe zerstörungsfrei aus dem Altgerät zu entfernen.



- Das Symbol „Gekreuzte Mülltonnen“ weist darauf hin, dass dieses Produkt nicht mit dem anderen Hausmüll entsorgt werden darf und am Ende seiner Lebensdauer vom unsortierten Hausmüll getrennt gesammelt werden muss.
- Bei der Entsorgung von Elektrogeräten auf Deponien oder Halden können Schadstoffe ins Grundwasser gelangen und in die Nahrungskette gelangen und Ihre Gesundheit und Ihr Wohlbefinden schädigen.
- Unter folgendem Link gelangen Sie zum Online-Verzeichnis der Sammel- und Rückgabestellen: <https://www.ear-system.de/ear-verzeichnis/sammel-und-ruecknahmestellen>

## 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 преди 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 3 години след датата на закупуване. Гаранцията не се прилага по отношение на щети, причинени поради неправилен монтаж или необичайно износване. Дружеството не предоставя гаранция срещу 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 обезсилване на гаранцията. Гаранцията за този продукт се дава само за производствени дефекти.

## ИЗИСКВАНЕ ЗА ИНСТАЛАЦИЯ

- Да се инсталира само от сертифициран електротехник.
- Моля свържете със задвижването надлежно преди да свържете към основното електрозахранване.
- По време на инсталацията трябва да бъде осигурено надлежно заземяване.

### ИНСТРУКЦИИ ЗА ИНСТАЛАЦИЯ

1. Изключете захранването.
2. Изрежете отвор с подходящ размер в стената. Поставете каучуковата тапа (plug) в отвора. Прикрепете скобата на тавана с помощта на винт.
3. Свържете с променлив ток.
4. Инсталирайте корпуса на лампата в скобата и затегнете винта по безопасен начин и здраво.

## 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 pročitate ove upute prije instalacije i spremite upute za buduću uporabu. Ako imate dodatnih pitanja, molimo obratite se našem prodavaču ili lokalnom trgovcu gdje ste kupili ovaj proizvod. Oni su osposobljeni i spremni vam pomognu na najbolji način.

Jamstvo za ovaj proizvod vrijedi za razdoblje od 3 godine, računajući od dana kupnje. Jamstvo se ne odnosi na štetu, nastalu nepravilnom ugradnjom ili neuobičajenim habanjem. Tvrtka ne jamči za štete koje nastanu po bilo kojoj površini proizvoda, zbog nepravilne demontaže odnosno i ugradnje proizvoda. Ovi proizvodi su prikladni za 10-12 sati rada dnevno. Uporaba proizvoda 24 sata dnevno čini ovo jamstvo nevažeće. Jamstvo za ovaj proizvod dano je samo za nedostatke koji su nastali samo tijekom njegove proizvodnje.

### ZAHTEJEVI ZA UGRADNJU

- Ugradnja da se izvrši samo od strane ovlaštenog i stručnog električara.
- Molimo, da izvršite ispravno priključivanje prije nego što se spojite sa glavnim napajanjem.
- Tijekom ugradnje, potrebno je obezbijediti odgovarajuće uzemljenje.

### UPUTE ZA UGRADNJU

1. Isključite napajanje.
2. Izrežite rupu odgovarajuće veličine u zidu. Umetnite gumeni čep u rupu. Pričvrstite stezaljku na strop pomoću vijka.
3. Spojite AC napajanje.
4. Montirajte kućište svjetiljke u stezaljku i čvrsto zategnite vijak na siguran način.

## 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 3 anos a partir da data de compra. A garantia não se aplica a danos causados devido a uma instalação incorrecta ou desgaste involuntário. 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.

### REQUISITO DE INSTALAÇÃO

- Instalar apenas por um electricista autorizado.
- Por favor, conecte corretamente o driver antes de conectar à fonte de alimentação principal.
- Durante a instalação deve ser devidamente assegurada a ligação à terra.

### INSTRUÇÕES DE INSTALAÇÃO

1. Desligue a alimentação.
2. Corte um furo na parede com o tamanho conveniente. Coloque a tampa de borracha no furo. Fixe a abraçadeira no teto por meio de um parafuso.
3. Ligue com corrente alternada.
4. Instale o corpo da lâmpada na abraçadeira e aperte o parafuso de um modo seguro e firme.

## GR ΕΙΣΑΓΩΓΗ - ΕΓΓΥΗΣΗ

Σας ευχαριστούμε για το ότι επιλέξατε και αγοράσατε το φωτοδιοδικό προϊόν της ΒΙ-ΤΑΚ (V-TAC). Η ΒΙ-ΤΑΚ (V-TAC) θα σας εξυπηρετήσει με τον καλύτερο δυνατό τρόπο. Παρακαλούμε να διαβάσετε προσεκτικά τις οδηγίες μας προτού τοποθετήσετε και διατηρήσετε τις οδηγίες για τη μετέπειτα ενημέρωσή σας. Αν έχετε άλλα ερωτήματα και απορίες, παρακαλούμε να έλθετε σε επαφή με τον προμηθευτή μας ή με τον εγχώριο έμπορο από τον οποίο αγοράσατε το προϊόν. Αυτοί εκπαιδεύτηκαν κατάλληλα και είναι πρόθυμοι να σας εξυπηρετήσουν με τον καλύτερο τρόπο.

### ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΙΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ

- Η τοποθέτηση να εκτελείται μόνο από πιστοποιημένο ηλεκτρολόγο.
- Παρακαλούμε συνδέστε με το κινητήριο μηχανήμα προτού συνδέσετε με τη βασική ηλεκτροδότηση.
- Κατά την τοποθέτηση πρέπει να εξασφαλιστεί η δέουσα γείωση.

### ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ

1. Διακόψτε την ηλεκτροδότηση.
2. Κόψτε στον τοίχο ένα άνοιγμα με τις κατάλληλες διαστάσεις. Τοποθετήστε το φελλό από καουτσούκ (plug) στο άνοιγμα. Στηρίξτε το συνδετήρα στην οροφή με τη βοήθεια βίδας.
3. Συνδέστε με εναλλασσόμενο ρεύμα.
4. Τοποθετήστε το σώμα της λάμπας στο συνδετήρα και σφίξτε τη βίδα σταθερά κατά ασφαλή τρόπο.

## PO WSTĘP I GWARANCJA

Dziękujemy za wybór i zakup produktu V-TAC. V-TAC będzie Ci służył najlepiej. Proszę przeczytać tę instrukcję uważnie przed przystąpieniem do zainstalowania i zachować 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 3 lata 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.

#### WYMAGANIA DO INSTALACJI

- Lampa musi być zainstalowana przez certyfikowanego elektryka.
- Proszę połączyć z driverem, a następnie podłączyć do głównego zasilania elektrycznego.
- Podczas instalowania należy zapewnić uziemienie.

#### INSTRUKCJA INSTALACJI

1. Wyłącz zasilanie.
2. Wykonaj otwór o odpowiednim wymiarze w ścianie. Włóż gumowy dybel w otwór. Zamocuj zacisk do sufitu za pomocą śruby. 3. Podłącz do prądu zmiennego.
4. Zainstaluj obudowę lampy i przykręć mocno.

## 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 recitiți. 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 3 ani din data achiziționării produsului. Garanția însă nu se aplică cu privire la daunele cauzate de instalare incorectă sau care rezultă din uzura anormală de utilizare. Societatea nu acordă garanție pentru daune produse pe suprafețe, indiferent de tipul acestora, care se datorează îndepărtării sau montării incorecte 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 defecte de fabricație.

#### CERINȚE PRIVIND INSTALAREA

- A se instala numai de către un electrician autorizat.
- Vă rugăm să efectuați corect legătura cu driverul, înainte să realizați conectarea la sursa de alimentare cu electricitate.
- În timpul instalării, asigurați-vă că împănântarea este realizată corespunzător.

#### INSTRUCȚIUNI DE INSTALARE

1. Deconectați lampa de la alimentarea cu curent.
2. Realizați un orificiu în perete cu dimensiunea potrivită. În acest orificiu introduceți dopul din cauciu. Fixați scoabă de tavan cu ajutorul unui șurub.
3. Conectați la sursa de curent continuu.
4. Instalați în scoabă corpul lămpii și strângeți bine de tot șurubul, într-o modalitate sigură.

## HU BEVEZETÉS ÉS GARANCIA

Köszönjük, hogy választotta és megvásárolta a V-TAC terméket. V-TAC nyújtja Önnek a legjobb szolgáltatást. Kérjük, a szerelés 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 terméket. Ők képzettek és készek a legjobb szolgálatra.

A jótállás a vásárlás napjától számítva 3 évig érvényes. A garancia nem vonatkozik a helytelen szerelés vagy az abnormális kopás okozta károokra. A cég nem vállal semmilyen garanciát a felület károsodásáért, a termék helytelen eltávolításáért és szereléséért. A terméknek 10-12 óras napi üzemieltetésre alkalmasak. A termék napi 24 óras felhasználása érvényteleníti a garanciát. Ez a termék garanciája csak a gyártási hibákra vonatkozik.

#### TFELSZERELÉSI KÖVETELMÉNYEK

- Csak szakképzett villanyszerelő szerelje fel.
- A tápellátás bekapcsolása előtt kérjük, megfelelően csatlakoztassa a vezetőt.
- A szerelés során gondoskodni kell a helyes földelésről.

#### FELSZERELÉSI UTASÍTÁS

1. Kapcsolja ki a tápellátást.
2. Vágjon megfelelő méretű lyukat a falon. Helyezze a gumidugót a lyukba. Csavarral rögzítse a tartóelemet a mennyezeten.
3. Váltóáramhoz csatlakoztassa.
4. Szerelje be a lámpatestet a tartóba, és biztonságosan és erősen húzza meg a csavart.

## 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 3 anni dalla data d'acquisto. La garanzia non si applica ai danni provocati dall'installazione errata o dall'usura anomala. 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.

#### REQUISITO DI INSTALLAZIONE

- Installare solo da un elettricista certificato.
- Si prega di collegare correttamente il driver prima di collegare l'alimentazione principale.
- Durante l'installazione deve essere assicurata la messa a terra corretta.

#### ISTRUZIONI PER L'INSTALLAZIONE

1. Spegner l'alimentazione.
2. Tagliare un foro della dimensione appropriata sulla parete. Mettere il tappo di gomma nel foro. Fissare la staffa sul soffitto con una vite.
3. Collegare all'alimentazione CA.
4. Installare il corpo della lampada nella staffa e serrare saldamente e in modo sicuro latartóba, és biztonságosan és erősen húzza meg a csavart.

## SP 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 administrador 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 3 años, contados a partir de la fecha de la compra. La garantía no será aplicable a daños ocasionados por instalación incorrecta o gasto inusual. 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.

#### REQUISITOS PARA LA INSTALACION

- La instalación se debe hacer solo por un electricista certificado.
- Favor, conecte el controlador / activador antes de conectar a la fuente principal de alimentación eléctrica.
- Durante la instalación se debe asegurar la puesta a tierra adecuada. debe ser asegurada.

#### INSTRUCCIONES DE INSTALACION

1. Desconecte la corriente.
2. Corte en la pared un agujero de dimensiones adecuadas. Ponga el tapón (plug) de caucho en el agujero. Fije la abrazadera al techo por medio de un tornillo.
3. Conecte a la corriente alterna.
4. Instale el cuerpo de la lámpara en el soporte (abrazadera), luego apriete el tornillo de manera sólida y segura.

## CZ ÚVOD A ZÁRUKA

Děkujeme, že jste si vybrali a zakoupili produkt V-TAC. V-TAC vám bude sloužit co nejlépe. Prosim, si před zahájením instalace pečlivě přečtete tyto pokyny a mějte tento návod po ruce. pro budoucí použití. V případě jakýchkoli dalších dotazů se obraťte na našeho prodejce nebo na místní prodejnu prodejce, od kterého jste výrobek zakoupili. Jsou vyškoleni a připraveni sloužit vás co nejlépe obsloužit.

Záruka je platná po dobu 3 let od data nákupu. Záruka se nevztahuje na na poškození způsobená nesprávnou instalací nebo abnormálním opotřebením. Společnost poskytuje žádnou záruku na poškození jakéhokoli povrchu v důsledku nesprávné demontáže a instalace. Výrobky jsou vhodné pro 10-12 hodin denního provozu. Použití výrobku pro 24 hodin denně by vedlo ke ztrátě záruky. Na tento výrobek se vztahuje záruka na výrobu pouze na výrobní vady.

#### POŽADAVEK NA INSTALACI

- Instalaci může provadět pouze certifikovaný elektrikář.
- Před připojením hlavního přívodu se řádně spojte s ovladačem.
- Po celou dobu instalace je třeba zajistit správné uzemnění.

#### NÁVOD K INSTALACI

1. Vypněte napájení.
2. Na stěně vyřízněte otvor vhodné velikosti. Do otvoru vložte gumovou zátku. Připevňte držák na strop pomocí šroubu.
3. Připojte střídavý proud.
4. Nainstalujte tělo lampy do držáku a bezpečně a pevně utáhněte šroub.