



WEEE Number: 80133970

## INSTALLATION INSTRUCTION LED FLOODLIGHT WITH PIR SENSOR VT-10-S, VT-20-S, VT-30-S, VT-50-S



### TECHNICAL DATA:

Power Source:	AC: 220-240V, 50Hz
Ambient Light:	5-2000LUX (Adjustable)
Time-Delay:	Min: 12sec±3sec, Max: 6min±2min
Rated Load:	Max 200W (220V/AC)
Detection Distance:	2-8m (<24°C)
Detection Range:	120°
Working Temperature:	-20~+40°C
Working Humidity:	<93%RH
Installing Height:	1.8m~2.5m



### FUNCTION

Can identify day and night (with manual override function) : The consumer can adjust work ambient light. It can work in the daytime and at night when it is adjusted on the "sun" position (max). It can work in the ambient light less than 5LUX when it is adjusted on the "moon" position (min). As for the adjustment pattern, please refer to the testing pattern.

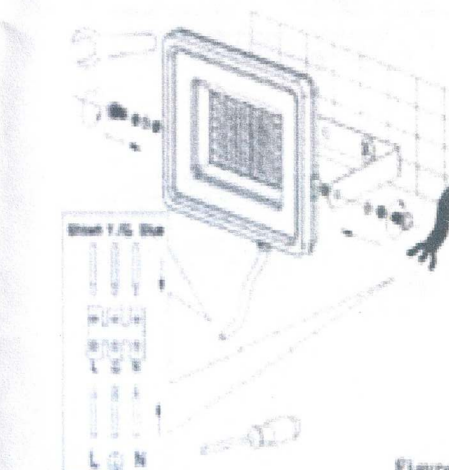
SENS adjustable: It can be adjusted according to using location; low sensitivity with 2m for detection distance; High sensitivity with 8m, it fits for large room.

Time-Delay is added continually: When it receives the second induction signals after the first induction, it will compute time once more on the basic of the first time-delay rest. Time-Delay is adjustable. It can be set according to the consumer's desire. The minimum time is 12s. The maximum is 6 min.

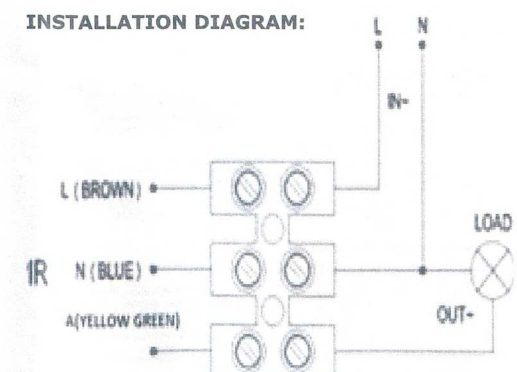
### TEST

- Turn the SENS knob clockwise on the maximum. Turn the TIME knob anti-clockwise on the minimum. Turn the LUX knob clockwise on the maximum(sun).
  - When you switch on the power, the light will be on at once, and 5-30 seconds later will be off automatically. Then if the light receives induction signal, it can work normally
  - After 10sec of the first detection, the light could work again. If there is no induction signal, the load should be stopped working within 10sec.
  - Slide LUX knob, if it is adjusted to 5 LUX, the inductor load should not work after load stops working. Under no induction signal condition, the load should stop working within 10sec.
- Note: when testing in daylight, please slide LUX knob to, otherwise the sensor light could not work!**
- The unrest objects can't be regarded the installation basis-face.
  - In front of the detection window there shouldn't be hinder or unrest objects effecting detection.

### INSTALLATION DIAGRAM:



### INSTALLATION DIAGRAM:



Figure



## 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 questions, you can contact our dealer or local vendor from whom you have purchased the product.

The warranty is valid for 5 years from the date of purchase. This 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

(refer to the diagrams)

- Switch off the power.
- Mount the bracket which is for mounting the bracket for the fixture. Remove the bracket.
- Mark the hole position for fixing bracket onto the wall. Drill the wall at the marked positions (screw not supplied).
- Mount the bracket back to the fixture. Adjust the floodlight to desired position and tighten the screw of fixing bracket.
- Connect your mains cable with input lead of our product through the waterproof junction box.
- Open the power to make sure if the product can be lightened up. Adjust the irradiation angle according to the condition of usage.

## 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. Il 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 garantie ne couvre pas les dommages causés par une utilisation incorrecte en raison d'un déversement et d'une installation incorrecte 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.

## INSTRUCTION D'INSTALLATION

(se référer aux schémas)

- Éteignez la courant.
- Retirez la vis servant à monter le support pour la fixation. Retirez le support.
- Marquez la position du trou de fixation du support sur le mur: Percez les murs aux emplacements marqués (vis non fournies).
- Remettez le support sur la fixation. Réglez le projecteur à la position souhaitée et serrez la vis de serrage du fixateur.
- Connectez votre câble d'alimentation avec le fil d'entrée de notre produit à travers la boîte à borne étanche.
- Ouvrez l'alimentation pour vous assurer que le produit peut être éclairé. Ajustez l'angle d'irradiation en fonction des conditions d'utilisation.

## EINFÜHRUNG UND GEBRAUCHSANWEISUNG

Wir danken Ihnen, dass Sie ein V-TAC LED-Produkt ausgesucht und gekauft haben. V-TAC wird Ihnen den besten Dienst erweisen. Lesen Sie bitte, diese Gebrauchsanweisung vor der Montage aufmerksam durch und halten Sie sie für die Zukunft bereit. 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 besteht 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

(Weitere Informationen entnehmen Sie bitte den Diagrammen)

- Schalten Sie die Spannungsquelle aus.
- Entfernen Sie die Schraube zum Anbau der Installationsklemme. Entfernen Sie die Klemme.
- Markieren Sie die Schraubenpositionen zur Festigung der Klemme auf die Wand. Bohren Sie Löcher in den markierten Stellen in die Wand (Schrauben nicht mitgeliefert).
- Montieren Sie die Klemme in die Beleuchtungsrampe zurück. Stellen Sie die Ausrichtung des Scheinwerfers auf die gewünschte Position ein und ziehen Sie die Schraube der Installationsklemme an.
- Verbinden Sie Ihr Netzteil mit der Zuleitung unseres Produkts mittels der wassererdichten Anschlussdose.
- Schalten Sie die Stromversorgung ein um zu prüfen ob das Produkt leuchten kann. Stellen Sie den Einstrahlungswinkel nach den jeweiligen Verwendungsbedingungen ein.

## ВЪВВЕДЕНИЕ И ГАРАНТИЯ

Благодарим ви, че избрахте и закупихте светодиодния продукт на Ви-Тек (V-TAC). Ви-Тек (V-TAC) ще ни посъгут по най-добрия възможен начин. Моля прочетете тези инструкции внимателно преди да започнете инсталацията и съхранявайте ръководството за бъдещи спасвачи. Ако имате други въпроси, поканете се с наши дилър или с настий търговец, от който сте закупили продукта. Те са готови да ви посъветват и да решат проблеми.

Гарантията е валидна за периода от 5 години от датата на закупуване. Тази гаранция не се прилага по отношение на щети, причинени поради неправилни монтаж или неизползване и износване. Действуващата не предоставя гаранция срещу щети на каквато и да е повърхност поради неправилно отстраняване и монтаж на продукта. Продуктите са поддържани за 10-12 часа експлоатация на продукт в продължение на 24 часа вода до обезвръщане на гарантията. Гарантията за този продукт се дава само за производствени дефекти.

## ИНСТРУКЦИЯ ЗА ИНСТАЛЯЦИЯ

(кояли позовават се на диаграмите)

- Извличане на захранването.
- Отстранете винта, който е за монтиране на скобата за прикрепянето. Отстранете скобата.
- Маркирайте мястото на скобата за прикрепяне на скобата към стената. Пробийте скобата за монтиране в скобата и оставете я за доставка.
- Монтирайте скобата обратно към прикрепянето. Изправете прожектора в желаната позиция и затегнете винта на фиксираната скоба.
- Съединете вашия кабел на захранване с входящото захранване на нашия продукт пред вододуптичната разпределителна кутия.
- Отворете захранването за да се уверите, че продуктът може да бъде осветен. Регулирайте ъгъла на осветяване съгласно условията на използване.

## 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 spremiti ih za budući uporabu. Ako imate dodatnih pitanja, molimo obratite se našem prodavaču ili lokalnom trgovcu gdje ste kupili ovaj proizvod. Oni su osposobljeni i spremljeni vam pogomu na najbolji način.

Jamstvo za ovaj proizvod je u skladu sa garantijom od 5 godina, radotvor od 10-12 sati dnevno. Jamstvo se ne odnosi na materijalne, nastale nepravilno montaže ili nepravilno rukovanjem. Tvrtka ne jamstvi za stote nastanu po bilo kojo 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 ovu jamstvo nevažećim. Jamstvo za ovaj proizvod dan je samo za nedostatke koji su nastali samo tijekom njegove proizvodnje.

## UPUTE ZA UGRADNJU

(molimo, pogledajte grafikone)

- Isključite napajanje.
- Uklonite vijak, koji je namijenjen za postavljanje držača za priručivanje. Skinite držač.
- Odredite mjesto rupe za priručivanje držača na zid. Probujte rupu u zidanom mjestu (vijak nisu isporučeni).
- Montirajte držač natrag na misto. Podesite reflektor u želeni položaj i zategnite vijak držača za priručivanje.
- Spojite vaš kabel za napajanje sa ulaznim napajanjem našeg proizvoda preko vodonepropusnog prekidača.
- Otvorte napajanje, kako biste provjerili da li se proizvod može osvijetiti. Podesite kut osvijetljenja u skladu s uvjetima uporabe.

## INTRODUÇÃO E GARANTIA

Agradecemos que escolheu e adquiriu o produto da V-TAC. A V-TAC irá servir-lhe de melhor maneira possível. Por favor, leia atentamente estas instruções antes da instalação e mantenha esta instrução para referência no futuro. Se tiver outras dúvidas, entre em contacto com o seu fornecedor ou contacte-nos para obter mais informações sobre o produto. Eles são sólidos e estão prontos para serem utilizados como peças de reposição.

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 desrespeito inviolável. 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

(por favor, consulte os diagramas)

- Desligamento da alimentação.
- Remova o parafuso para a montagem da braçadeira de fixação. Remova a braçadeira.
- Marque a posição do furo para prender a braçadeira na parede. Perfure a parede nas posições marcadas (os parafusos não são entregues).
- Aperte a braçadeira a braçadeira de fixação. Ajuste o projetor para a posição desejada e o posicionamento do orifício.
- Ligue o seu cabo de alimentação na alimentação de entrada do seu produto através da caixa distribuidora resistente à água.
- Abra a alimentação para se assegurar que o produto pode ser iluminado. Ajuste o ângulo de iluminação de acordo com as condições de utilização.

## BEVEZETÉS ÉS GARANCIA

Közönjük, hogy válogatott a megvásárolt a V-TAC termék. V-TAC nyújtja Önnek a legjobb szolgáltatást. Kérjük, a szerelés előtt figyelmesen olvassa el ezeket az utasításokat és óvja e készségeitől készülhető használatra. Ha további kérdései vannak, kérjük, forduljon forgalmazóhoz vagy gyártóhoz. Akik másikra ismerkedtek, a termékkel.

A jótétlen vásárlásról kapott szolgáltatás a megvásárolt a V-TAC termék. A termékkel 10-12 órás napi üzemeltetésre alkalmas. A termékkel 10-12 órás felezésnélátható árnyalás. Ez a termék garanciája csak a gyártási hibákra vonatkozik.

A jótétlen vásárlásról kapott szolgáltatás a megvásárolt a V-TAC termék. A termékkel 10-12 órás napi üzemeltetésre alkalmas. A termékkel 10-12 órás felezésnélátható árnyalás. Ez a termék garanciája csak a gyártási hibákra vonatkozik.

## FELSZERELÉSI UTASÍTÁS

(láss az ábrákat)

- Kapcsolja ki a hálózatot.
- Távolítsa el a rögzítő csavart, ami szükséges a kapocs szerezetéhez. Távolítsa el a kapcsot.
- Jelölje meg a fűrész helyét, ami szükséges a kapocs rögzítéséhez a falhoz. Fűrész meg a falon a meglévő helyeken (a csavar nem tartozik).
- Szerezze vissza a kapcsot az egységre. Állitsa a reflektort a kívánt helyzetbe, és húzza meg a rögzítő csavart.
- Csatlakoztassa a kábelt a kábelről a termékben bemutatott vezetékhez vízálló csatlakozó dugozson keresztül.
- Nézz a kábelről, hogy megbízonyosodjon arról, hogy a termék világítája lesz. Állitsa be a hasugárzási szöget a használáti feltételeken megfelelően.

## INTRODUZIONE E GARANZIA

Vi ringraziamo 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 addestrai e pronti a servirvi 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 anomala. La garanzia non fornisce alcuna garanzia per danni a qualsiasi superficie a causa della rimozione e dell'installazione errata del prodotto. I prodotti sono stati 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

(si prega di fare riferimento agli schemi)

- Disinnestate l'alimentazione elettrica.
- Rimuovere la vite che serve per il montaggio della staffa di fissaggio. Rimuovere la staffa.
- Individuare il luogo di foro per il montaggio della staffa alla parete. Forare il muro nelle posizioni contrassegnate con una vanga.
- Rimontare la staffa al dispositivo. Regolare il proiettore nella posizione desiderata e serrare la vite della staffa di fissaggio.
- Collegare il cavo di alimentazione con il cavo di ingresso del nostro prodotto mediante la scatola di distribuzione.
- Assicurarsi che l'alimentazione elettrica per il dispositivo sia illuminata. Regolare l'angolo di illuminazione in base alle condizioni di utilizzo.

## INTRODUCERE GARANTIA

Vă mulțumim că ați ales și ați cumpărat acest produs de iluminat cu diodi și V-TAC. V-TAC va servi în cel mai bun mod posibil. Înainte de a începe instalarea, vă rugăm să citiți aceste instrucții și să le păstrați pentru a fi folosite în viitor. În cazul în care aveți întrebări, vă rugăm să contactați revândorul sau distribuitorul local care a achiziționat produsul. Acești sunt instruși și întotdeauna disponibili să vă servescă în modul cel mai bun posibil.

Garanția este valabilă pe un termen de 5 ani din data achiziționării produsului. Garanția nu se aplică la defecțiuni cauzate de instalare incorrectă sau deteriorare inviolabilă. Acesta nu oferă garanție pentru defecțiuni cauzate de removerea sau instalarea produsului. Produsele sunt destinate unei exploatări de 10-12 ore pe zi. Exploatarea produsului timp de 24 de ore fără întretrerupe, poate duce la pierderea garanției. Pentru acest produs, garanția se acordă numai pentru defecțiuni de fabricație.

## INSTRUCCIONI DE INSTALACION

(por favor, revisar los diagramas)

- Quite el tornillo destinado al soporte al accesorio. Retire el soporte.
- Marque la posición del orificio para fijar el soporte en la pared. Pare la pared.
- Monte el soporte de nuevo en el accesorio de fijación. Ajuste el reflector a la posición deseada y apriete el tornillo del soporte de fijación.
- Conecte vuestro cable de alimentación con el cable de entrada de nuestro producto a través de la caja impermeable de conexiones.
- Abra la alimentación para asegurarse de que el producto se pueda iluminar. Ajuste el ángulo de iluminación de acuerdo con las condiciones de uso.



## ΕΙΣΑΓΩΓΗ • ΕΓΓΥΗΣΗ

Στο ευχαριστούμε για το που επιλέγετε και ανθεκτότερο το φωτιστικό προϊόν της. Bi-TAC (V-TAC). Η Bi-TAC (V-TAC) θα σας εξυπηρετήσε με τον κολάτερο διανοτάτο τρόπο. Παραδομένοι να διαβιβάζετε την επιλογή σας στον προβολέα, η επιλογή σας είναι επιλογή της σας επιλογής. Το επιλεγμένο προϊόν σας θα είναι το πιο απόδικο στην επιλογή σας.

Η εγγύηση είναι περίοδος για περίοδο 5 ετών από την παραγωγή της προϊόντος. Η εγγύηση δεν εφαρμόζεται σε περιπτώσεις που προκλήθηκαν ημέρες εξαιρετικής ή συντήρησης που συνέπει στον προβολέα. Η εγγύηση δεν περιλαμβάνει για ζημιές σε αποθήκευση κατά καπνό ή από άλλη προσβολή. Η εγγύηση δεν περιλαμβάνει για ζημιές που προκλήθηκαν από αποθήκευση σε περιοχές υψηλού θερμοκρατίας ή από άλλη προσβολή. Η εγγύηση δεν περιλαμβάνει για ζημιές που προκλήθηκαν από αποθήκευση σε περιοχές υψηλού θερμοκρατίας ή από άλλη προσβολή. Η εγγύηση δεν περιλαμβάνει για ζημιές που προκλήθηκαν από αποθήκευση σε περιοχές υψηλού θερμοκρατίας ή από άλλη προσβολή.

Οι επιλογές για την επιλογή της στα διανορμάτων

- Διακοπή του ρεύματος.
- Αρριγάτε τη βίδα, η οποία είναι προσδιορισμένη για συναρμογή του συνδέτεται προβολέα.
- Σημειώστε τη βίδα που αναφέρεται στην επιλογή του προβολέα σαν θέσης ή θέσης που έχουν ομοιότητα (είναι δύο πορεία διαβούλων).
- Τοποθετήστε το συνδέτεται πίσω στην προβολέα. Ρυθμίστε την προβολέα στην επιλογή που έχει η βίδα.
- Συνδέστε το καλώδιο τροφοδοτησης στην προβολέα.
- Αναλύστε την προβολέα για να βεβαιωθείτε ότι το προϊόν μπορεί να φωτιστεί. Ρυθμίστε τη γνήσια φωτιστικά σύμφωνα με τους δρόμους χρήσης.

## WSTĘP I GWARANCJA

Dziękujemy za wybór i wybór produktu V-TAC. V-TAC będzie się najlepiej. Proszę przeczytać te instrukcje i uaktualnić przed przystąpieniem do zainstalowania i zachować je do wykorzystania w przyszłości. Przedstawiamy Państwu nowy model z możliwością montażu na ścianę. Wszystko co konieczne jest do zainstalowania zostało przygotowane. Proszę skontaktować się z naszym przedstawicielem lub dystrybutorem, od którego kupiłeś produkt. Oni są przekształceni i gotowi udzielić Ci pomocy.

Gwarancja ważna jest 5 lat od zakupu. Gwarancja nie obejmuje uszkodzeń wynikających z niewłaściwego zainstalowania lub nadzwyczajnego użytku. Zjedźcie się ponownie do producenta lub dystrybutorem, od którego kupiłeś produkt. Oni są przekształceni i gotowi udzielić Ci pomocy.

Zauważajcie, że gwarancja nie obejmuje szkód spowodowanych na powierzchniach podczas instalacji lub deinstalacji. Łącznie czas świecenia opraw w ciągu doby nie może przekroczyć 10-12 godzin, 24-godzinna eksploatacja produktu prowadzi do ukończenia gwarancji. Gwarancja obejmuje jedynie wady produkcyjne powstające z przyczyn kwalifikowanych.

INSTRUKCJA D'INSTALACION

- Apague la alimentación.
- Quite el tornillo destinado a fijar el soporte al accesorio.
- Marque la posición del orificio para fijar la staffa en la pared. Pare la pared.
- Monte el soporte de nuevo en el accesorio de fijación. Ajuste el reflector a la posición deseada y apriete el tornillo del soporte de fijación.
- Conecte vuestro cable de alimentación con el cable de entrada de nuestro producto a través de la caja impermeable de conexiones.
- Abra la alimentación para asegurarse de que el producto se pueda iluminar. Ajuste el ángulo de iluminación en función de las condiciones de uso.

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, bul.L.Karavelov 9B