



WEEE Number: 80133970

INSTRUCTION MANUAL

GU10 FITTING

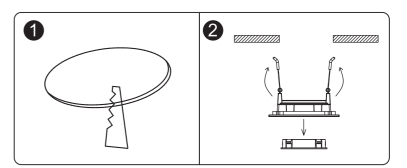


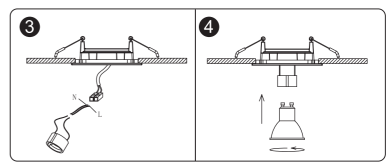


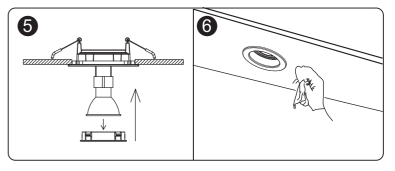
TECHNICAL DATA

Model	VT-934	VT-933
Shape	Round	Square
Base	GU10	GU10
IP Rating	IP20	IP20
Dimension	ø102x41mm	102x102x42mm
Cutting Size	Ø85mm	95x95mm

INSTALLATION DIAGRAM









Meaningful Innovation.

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 futur reference. If you have any another query, please contact our dealer or local vendor from whor you have purchased the product. They are trained and ready to serve you at the best.

The warranty is valid for 3 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. This product is warranted for manufacturing defects only.

INSTALLATION INSTRUCTION

- Switch off the power.
 Ensure that the void depth is minimum 90mm and the thickness of the ceiling is maximum.
- Cut a hole using an appropriate tool according to the cut-out size. (Pic 2)

- Screw size for earth wire is M3*5mm.

INTRODUCTION & GARANTIE

INTRODUCTION & GARANTIE
Meri d'avoir robisi 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 La giannie est valance pour une periode de a lais a compete de la dece declare, a garante 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. Ce produit est couvert par une garantie pour des défauts de fabrication seulement.

INSTRUCTION D'INSTALLATION

- S'assurer que la profondeur de l'espace vide est au moins 90 mm et l'épaisseur du plafond
- est au maximum 20 mm. (Image 1)

 Découper un trou à l'aide d'un outil approprié selon la taille de la découpe. (Image 2)
- The tenant l'attache à ressort vers le haut et en tenant la douille par le milieu, passer le raccord dans le trou et laisser les attaches tirer le raccord jusqu'au plafond. (Image 3)
 Retirer le clip et insérer l'ampoule dans la douille.
 Insérer et tourner dans le sens des aiguilles d'une montre jusqu'à ce qu'elle s'arrête. (Image

- Mettre l'ampoule à l'arrière de la lunette. (Image 4)
 Restaurer l'alimentation électrique et mettre en marche

La taille de la vis pour le conducteur de terre est M3*5mm

EINFÜHRUNG UND GEBRAUCHSANWEISUNG

Wir danken Ihnen, dass Sei ein V-TAL ED-Produkt ausgesucht und gekauft haben. V-TAC wird Ihnen die besten Dienste erweisen. Lesen Sie, bitte, diese Gebrauchsanweibung vor der Este Verlagen der Verlagen von dem Sie das Produkt gekauft haben. Sie sind ausgebildet und bereit Sie auf die bestmögliche Art und Weise zu unterstützen.

Die Gewährleistungsfrist beträgt 3 Jahre ab dem Kaufdatum. Die Gewährleistung bezieht sich nicht auf Schäden, die durch unsachgemäße Montage oder ungewöhnliche Abnutzung und Verschließ verunsacht worden sind. Das Unternehmen gewährt keine Garantie für durch unsachgemäßen Produktabbau oder unsachgemäßen Montage entstandene Schäden an jeglichen Oberflächen. Diese Gewährleistung gilt nur für Herstellungsmängel.

Installationsanforderungen/ Anleitung

- Schalten Sie den Strom aus.
 Stellen Sie sicher, dass die Hohlraumtiefe mindestens 90 mm beträgt und die Dicke der Decke maximal 20 mm beträgt. (Bild 1)
 Schneiden Sie ein Loch mit einem geeigneten Werkzeug entsprechend der
- Ausschnittgröße.(Abbildung 2)
- Während Sie die Federklemme nach oben zeigend und die Lampenfassung in Richtung nach unten in der Mitte halten, setzen Sie die Fassung in die Öffnung ein und lassen Sie die Federr
- untein in der Mitte hatten, setzen sie die hassung in die Untrung ein und lassen sie die der Eassung an de Untrung ein und lassen sie die der Eassung auf die Decke ziehen. (Abbildung 3)

 Einführen und bis zum Anschlag im Uhrzeigersien drehen (Abbildung 4)

 Einführen und bis zum Anschlag im Uhrzeigersien drehen (Abbildung 4)

 Setzen Sie die Gülhämpen and er Rückseite der dinsschalten.

 Stromversorgung wiederherstellen und einschalten.

 Stromversorgung wiederherstellen und einschalten.

Възведение и гранция
 Възгодарин ви, че избраже в зажуликте светодиодния продукт на Ви-Тек (V-ТАС). Ви-Тек
 Възгодарин ви, че избраже на зажуликте светодиодния продукт на Ви-Тек (V-ТАС). Ви-Тек
 винателно преди инсталай, избраня възвожен начин, моля прочетете техи инструкция
 кинателно преди инсталай, из охранивате ръзководството за бъедин съправко. Ако
 иняте други въпроси, моля свържете се с нация дилър или с местиця търговец, от който
 сте зажулили продукта. Те са обучени и си стотови да ви послужат по най-добрия начини.

Гаранцията е валидна за период от 3 години след датата на закупуване. Гаранцията не се гарасциям в с валидна за терилу до та Јидили след да гав а закулузовет. Тарасцията в 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 отстраннавае и монтаж на продукта. Гаранцията за този продукт се дава само за производствени дефекти.

BG ИНСТРУКЦИИ ЗА ИНСТАЛАЦИЯ

- Уверете се, че размера на празното пространство е минимум 90mm и дебелината
- на тавана е максимум 20mm. (Изображение 1)

 Изрежете отвор като използвате надлежния инструмент съгласно размера на
- профила. (Фигура 2)
 Като придържате скобата на пружината нагоре и с държателя на лампата в
- Като придъжате скобъта на пружнита тангоре и съръжателя на лампата в посока надолу през средната част, поставете фитинга в отвора и позволете на пружитите да издърпат фитинга нагое до тавана. (Фигура за Отстранете скобата и рикурате крушката в издържате издържате на дампата.
 Поставете и завъртема тока за вноска на част на панела. (Фигура 4)
 Поставете куршката в задната част на панела. (Фигура 4)
- Възстановете захранването и включете. Размерът на винта за заземяване е M3*5mm

• Cut a hole using an appropriate tool according to the cut-out size.(Pic 2)
+ Holding the spring clip puwards and with the lamp holder handing down through the middle,
Holding the spring clip puwards and with the lamp holder handing down through the middle,
Fellow the clip and it the bulk into the lamp holder.

Fellow the clip and it the bulk into the lamp holder.

Insert and turn oldowines till it stops. (Pic 4)

Restore the power and switch in one.

WOD I JAMSTVO

Halls sam, Stop a cladaral i kupill orgatiljku tvrtke Viček (V-TAC). Viček (V-TAC) is van

Halls sam, Stop a cladaral i kupill orgatiljku tvrtke viček (V-TAC) is van

Halls sam, Stop a cladaral i kupill orgatiljku tvrtke viček (V-TAC). Viček (V-TAC) is van

Halls sam, Stop a cladaral i kupill orgatiljku tvrtke viček (V-TAC). Viček (V-TAC) is van

Halls sam, Stop a cladaral i kupill orgatiljku tvrtke viček (V-TAC). Viček (V-TAC) is van

Halls sam, Stop a cladaral i kupill orgatiljku tvrtke viček (V-TAC). Viček (V-TAC) is van

Halls sam, Stop a cladaral i kupill orgatiljku tvrtke viček (V-TAC). Viček (V-TAC) is van

Halls sam, Stop a cladaral i kupill orgatiljku tvrtke viček (V-TAC). Viček (V-TAC) is van

Halls sam, Stop a cladaral i kupill orgatiljku tvrtke viček (V-TAC). Viček (V-TAC) is van

Halls sam, Stop a cladaral i kupill orgatiljku tvrtke viček (V-TAC). Viček (V-TAC) is van

Halls sam, Stop a cladaral i kupill orgatiljku tvrtke viček (V-TAC). Viček (V-TAC) is van

Halls sam, Stop a cladaral i kupill orgatiljku tvrtke viček (V-TAC). Viček (V-TAC) is van

Halls sam, Stop a cladaral i kupill orgatiljku tvrtke viček (V-TAC) is van

Halls sam, Stop a cladaral i kupill orgatiljku tvrtke viček (V-TAC) is van

Halls sam, Stop a cladaral i kupill orgatiljku tvrtke viček (V-TAC) is van

Halls sam, Stop a cladaral i kupill orgatiljku tvrtke viček (V-TAC) is van

Halls sam, Stop a cladaral i kupill orgatiljku tvrtke viček (V-TAC) is van

Halls sam, Stop a cladaral i kupill orgatiljku tvrtke viček (V-TAC) is van

Halls sam, Stop a cladaral i kupill orgat

Jamstvo za ovaj proizvod vrijedi za razdoblje od 3 godine, računajući od dana kupnje. Jamstvo se ne odnosi na štetu, nastalu nepravlinom ugradnjom ili neuobičajenim habanjem. Tvrtka ne jamči za štete doje nastanu po bilo kojoj površini prozvoda, žbog nepravline demontaše odnosno i ugradnje proizvoda. Jamstvo za ovaj proizvod dano je samo za nedostatke koji su nastali samo tijekom njegove proizvodnje.

- Isključite napajanje.
 Provjerite je li veličina praznog prostora najmanje 90 mm, a debljina stropa najviše
- Izrežite otvor pomoću odgovarajućeg alata u skladu s veličinom profila. (Slika 2)
- Izrezite otvor pomocu odgovarajuceg alata u skladu s veličnom profila. (Silka 2)
 Tako što čete držal stezalju u pomjue prema gode a takođe i držać svjetlijke u smjeru kratica silena i poslada profila prof

- Obnovite napajanje i uključite ga.
 Veličina vijka za uzemljenje je M3*5mm.

INTRODUÇÃO E GARANTIA

INTRODUÇAO 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 tuber outras dúvidas, entre em contacto com o nosso revendedro 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 invulgar. A empres não dá nenhuma garantia por danos de qualquer superficie devido à inadequada remoção e instalação do produto. Este produto tem uma garantia apenas para defeitos de fabricação.

- Desligue a alimentação.
- Certifique-se o tamanho do espaço vazio é de 90mm ao mínimo e que a espessura do teto é de 20mm ao máximo, (Imagem 1)
- Corte um buraco usando a ferramenta apropriada de acordo com o tamanho do perfil.
- (Figura 2). Cilipe de mala para cima e o asopte da lámpada no sentido para baixo. Segurando o cilipe de mala para cima e o asoste no furo e permita que as molas puxem o encaixe para cima até ao teto. (Figura 3). Remova a braçadeira e aperte a lámpada no suporte da luminária. Coloque e gire no sentido horário até parar. (Figura 4). Coloque e gire no sentido horário até parar. (Figura 4).

- Restaure a eletricidade e ligue.
 O tamanho do parafuso para aterramento é M3*5mm.

UVOD A ZARUKA

Děkujeme za výběr a nákup produktu V-TAC. V-TAC vám poskytne to nejlepší. Prosím, přečtěte
tyto pokyny pečlivě před zahájením instalace a uchovávejte tento manuál v budoucnosti
odkaz. Pokud máte nějaký jiný dotaz, obratte se na našého prodejce nebo místní prodejce, od koho
jste produkt zákoupili. Jsou vycvíčení a přípravení vám sloužít co nejlépe.

Záruka je platná po dobu 3 let ode dne zakoupení. Záruka se nevztahuje na poškození způsobené nesprávnou instalací nebo abnormálním opotřebením. Společnost dává ne záruka na poškození povrchu v důsledku nesprávného odstranění a instalace produkt. Tento výrobek je určen pouze pro vyrobní vady.

- Vypněte napájení.
 Ujistěte sa, že prázůný prostor činí minimálně 90 mm a že tloušíka stropu činí maximálně 20 mm. (Obr. 1).
 Vyřízněte otvor pomocí vhodného nástroje podle velikosti profilu. (Obr. 2)
 Přídržujte pružinovou svorku směrem nahoru a držák lampy směrem dolí přes prostřední část a zároveh uložet amraturu od otvoru a nechte pružíny, aby ji výtálný ke stropu. (Obr. 3)
 Výjměte svorku a vložte žárovku do držáku iampy.
 Po vložení dotče ve směru hodnových ružíčka, dokud se nezastaví. (obr. 4)

- Umístěte žárovku do zadní části panelu. (obr. 4)
- Obnovte napájení a zapněte.
 Velikost šroubu pro zemnící vodič je M3*5 mm.

V-TAC

Meaningful Innovation.

BEVEZETÉS ÉS GARANCIA

KOSZÓNÍA, NOVA VARIALIA (KOSZÓNÍA) VARIA VARIA VARIA VARIA VARIA VARIA VARIA VARIA (KOSZÓNÍA) NOVA VARIASTORIA ŠES KOSZÓNÍA VARIA VA

A jótállás a vásárlás napjától számítva 3 évig érvényes. A garancia nem vonatkozik a helytelen szerelés vagy az abnormális kopás okozta károkra. A cég nem vállal semmilyen garanciát a felület károsodásáért, a termék helytelen eltávolításáért és szerelésért. Ez a termék garanciája csak a gyártási hibákra vonatkozik.

- Republication of a tapellatast.
 Győződiön meg róla, hogy az űreg mélysége minimum 90 mm, és a mennyezet.
- vastagsága legfeljebb 20 mm. (1, kép) Vágjon egy nyílást egy megfelelő eszközzel a kivágás méretének megfelelően. (2.
- KEJ) Tartsa a rugós kapcsot felfelé és a lámpaburkolót középen áthúzva helyezze fel a szerelvényt a nyílásba, és hagyja, hogy a rugók a mennyezetre húzzák a szerelvényt. (3. ábra)
- Vegye le a kapcsot, és illessze az izzót a lámpatartóba.
- Helvezze be és forgassa el az óramutató járásával megegyező irányba, amíg leáll. (4.
- Helvezze el az izzót az előlap hátulján. (4. ábra)
- Állítsa vissza a tápellátást és kapcsolja be. Csavar méret a földeléshez M3*5mm.
- IT INTRODUZIONE E GARANZIA

INTRODUZIONE E GARANZIA

Grazie per aver sectie a ecquistato 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 pronta i aervira la migliori 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. La garanzia di questo prodotto è valida soltanto per difetti di fabbricazione.

ISTRUZIONI PER L'INSTALLAZIONE

- Spegnere l'alimentazione.
- spegiere i aliminazione.
 Assicurarsi che la profondià dello spazio vuoto sia di almeno 90 millimetri e che lo spessore del soffitto sia di massimo 20 mm. (Figura 1)
 Tagliare un foro usando uno strumento appropriato in base alla dimensione del ritaglio. (Figura 2)
- Tenendo il morsetto a molla verso l'alto e il portalampada abbassato al centro posizionare il raccordo nel foro e consentire alle molle di tirare il raccordo fino al
- soffitto. (Figura 3) Rimuovere la staffa e collegare la lampadina al portalampada
- Rimuovere la statta e collegare la lampadina al portalampad Inserire e ruotare in senso orario fino all'arresto, (Figura 4)
 Inserire la lampadina sul retro del pannello, (Figura 4)
 Ripristinare l'alimentazione e accendere.
 La dimensione della vite di messa a terra è M3*5mm.

RO INTRODUCERE, GARANTIA

INTRODUCERE, GARANȚIA
Vă mulțumine dă și ales și v-ași cumpărat acest produs de iluminat cu diodă al V-TAC. V-TAC
Vă va fi de un mare folos, utilizăndu-l în modul cel mai potrivit posibil. Vă rugâm să citiți .
aceste instrucțiuni cu atenție, inainte să începții instalarea, și păstrați-le pentru că -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 Garanja este Valdolla pe in termen u e 3 ml uni data actuagoliari prouosului. Garlanja msa nus e apirică cu privire la daunele cauzate de instalare incorectă sau care rezultă fiin uzura anormală de utilizare. Societatea nu acordă garanţie pentru daune produse pe suprafeţe, indiferent de tipul acestora, care se datorează indepărăriis sua montării incorecte a produsului. Pentru acest produs, garanţia se acordă numal pentru defecte de fabricaţie.

INSTRUCTIUNI DE INSTALARE

- Deconectasi alimentarea electrică:
- Deconeccasi alimentarea electrica;
 Asigurați-vă că dilmensiunea spațiului gol este de cel puțin 90 mm, iar grosimea
 tavanului este de maxim 20 mm. (Figura 1)
 Tälați o gaură folosind instrumentul potrivit, în funcție de mărimea profilului. (Figura
- Sustinând scoaba arcului în sus, și cu ajutorul dispozitivului de susținere a lămpii, fiind
- Susţinand scoaba arcului in sus, şi qui pulprul dispozitivului de susţinere a lampii, fiind
 orientat şirp is, îirtoducţii fiind parte de milpioç a lăsaţii arcurile să
 tragă fîingui in sus, până la tavan. (Fig. 3)
 Indepăraţis caoaba şi rixaţi becul îi dispozitivul de susţinere a lămpii.
 Apoi rotţi-i îi sensul acelor de ceasomic până când se opreşte. (Fig. 4)
 Puneţi becul pe spatele panoluli. (Fig. 4)
 Restabilit alimentarea cu electricitate parte.
 Brostosilune surubului de legere la pământ este de M3+5mm.

GR ΕΙΣΑΓΟΓΗ - ΕΓΓΥΗΣΗ

ΕΙΣΑΓΩΓΗ - ΕΓΓΥΗΣΗ

Ας αυχαριστούμε για το ότι επιλέξετε και αγοράσστε το φωτοδιοδικό προϊόν της Βι-ΤΑΚ (V-TAC). Η Βι-ΤΑΚ (V-TAC). Η Βι-ΤΑΚ (V-TAC). Η Βι-Τακ (V-TAC) βια σας εξισηρειτήσει με τον καλύτερο δυνατό τρόπο. Παρακαλούμε να διαθέσστε προσευτάνα της οδηγίες για πριετίπεται ενημέρωση σας. Αν έχετε όλλα ερωπήματα και σισηρέστε τος οδηγίες για τη μετέπεται ενημέρωση σας. Αν έχετε όλλα ερωπήματα και σισρέσε τος συσφέσε τος πολημέσε τον προμηθέση πιος η με τον εγαγορίστη και διαθέσε σε απογιά με τον προμηθέση πιος η με τον εγαγορίστη και διαθέση αν αναφοράστη σας συσφέσει τος συσ

Η εγγύηση ισχύει για περίοδο 3 ετών από την ημερομηνία της αγοράς. Η εγγύηση δεν εφορμέζεται σε περίπτωση που προκληθούν ζημικές εξαπίσε λάθος τοποθέτησης ή σουνήθιστης θορός». Η επισμέσι δεν πρόχεις τογήνηση για ζημικέ σε οποιδήποτεπισγόνεια έξαπίσε της λάθος απομάκρυγισης ή τοποθέτησης του προϊόντος. Η εγγύηση του προϊόντος αφορά μόνο τα ελαπέματα της ποριαγικής.

GR) ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ

- Διακόωτε την ηλεκτροδότηση.
- Διακουμετ την ηλεκτροσόσηση.
 Διαιπιστώθετε πό οι διαιστόσεις του κενού χώρου είναι τουλάχιστον 90 mm και το πάχος της ορραφίς είναι το πολύ 20 mm. (Αιεικόνιση 1) το κάνει τα το κάνει το κάνει το κάνει το κάνει το κάνει το κάνει το κάνει

- Κρατώντας το συνδετήρα του ελατηρίου προς το επάνω και τη βάση της λέμπος προς το κάται από το μεσοίο μέρος, ποποθετήρα το Πίτιαι στο άνουμα και επιπρέψετα στο ελατήριο να τροβήξουν το Πίτιαι προς το επάνω ως την ορφοή, (Εκκόνα 3)
 Τοποθετήστε και στόμετα τη πορς την κατεύθυνση του δείκτη του ρολογιού, ώσπου να σταματήσει. (Εκκόνα 4).
 Αποκαταστήστε την άρμα στο πίσω μέρος του πάνελ. (Εκκόνα 4).
 Αποκαταστήστε την ηλεκτροδότηση και βάλτε μπορς.
 διαστάσεις της βίδος της γεώφισης είναι Μ3⁵ Smm.

WSTEP I GWARANCJA

WSTEP I GWARANCIA
Dziękujemy za wybór i zakup produktu V-TAC. V-TAC będzie Ci służył najlepiej, Prosze
przeczytać tę instrukcje uważnie przed przystapieniem do zainstalowania i zachować ją do
użytku w przyszłości. Jeśli masz jakieś pytania, proszę skontaktować się z naszym
Przedstawicielem lub z dystrybutorem, od którego kupileś produkt. Oni sa przeszkoleni i

Gwarancja ważna jest 3 lata od zakupu. Gwarancja nie obejmuje uszkodzeń wynikających z niewakściwego zainstalowania lub nadzwyczajnego zużycia. Spółka nie ponosi odpowiedzialności za ewentualne szkody spowodowane na powierzchniach podczas instalacji lub deinstalacji. Gwarancja obejmuje jedynie wdy powstale z przyczym tkwiących w produkcie.

INSTRUKCIA INSTALACII

- bywaje sisk, że wielkość przestrzeni wolnej jest przynajmniej 90mm i grubość sufitu wynosi nie więcej niż 20mm. (Rysunek 1)
 Wytnij otwor zgodnie z wymiarem profilu za pomocą odpowiedniego narzędzia. (Rys.
- z) Przytrzymując zacisk sprężyny do góry i uchwytem lampy w dół przez środek, umieść
- złacze w otworze i pozwól spreżynom wyciagnać złacze do sufitu. (Rvs. 3)
- Ždejmij zacisk i przymocuj żarówkę w oprawce lampy.
 Włóż i obróć zgodnie z ruchem wskazówek zegara, aż się zatrzyma. (Rys. 4)
- Umieść żarówkę w tylnej części panelu. (Rys. 4)
 Podłącz ponownie zasilanie i włącz.
 Wymiar śruby uziemiającej M3*5mm.

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 los guarde en un lugar adecuado para consultas próximas. En caso de dudes o preguntas, póngaes, por favor, en contacto con el representante o suministrador más cercano de quien ha comprado el producto. El será debidamente instruido y dispuesto para atendería de la mojor manera posibil.

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 inhabitual. La empresa no torgará garantía para daños de superfices de cualquieir tipo generados por su eliminación e instalación incorrectas. La garantía cubrirá solo defectos de producción de fábrica.

- Desconecte la corriente.
 Asegúrese de que la profundidad del espacio vacío sea como mínimo de 90 mm y que
- el espesor del techo sea de 20 mm como màximo. (Foto 1)

 Haga un agujero mediante una herramienta adecuada que corresponda al tamaño del
- Sosteniendo el clip de resorte bacia arriba y con el portalámparas bacia abajo cogida
- Sosteniendo el clip de resorte hacia arriba y con el portalamparas hacia abajo co por el centro, coloque el accessor en el orficto y permita que los resortes tren del accessorio hacia el techo. (Fig. 3)
 Retire el clip y coloque la bombilla en el portalámparas.
 Inserte y gire en el sentido de las agujas del reioj hasto que se detenga (Fig. 4)
 Enganche la bombilla en la parte posterior del bisel, (Foto 4)





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

VTAC EUROPE LTD Bulgaria, Ploydiy 4000, bul I. Karayelow 9B