

# V-TAC®

## INNOVATIVE LED LIGHTING

### INSTALLATION INSTRUCTION

#### LED FLOODLIGHT

WEEE Number: 80133970



#### TECHNICAL DATA

Model	Watts	Lumens	Beam Angle	Wire Length	PF	CRI	Operation Temperature	Input Power	Dimension
VT-10	10	800	100°	30cm	>0.9	>80	-20°C to +45°C	AC:220-240V, 50Hz	115x108x26mm
VT-10-1	10	800	100°	1m	>0.9	>80	-20°C to +45°C	AC:220-240V, 50Hz	115x108x26mm
VT-20	20	1600	100°	30cm	>0.9	>80	-20°C to +45°C	AC:220-240V, 50Hz	153x132x27mm
VT-20-1	20	1600	100°	1m	>0.9	>80	-20°C to +45°C	AC:220-240V, 50Hz	153x132x27mm
VT-30	30	2400	100°	30cm	>0.9	>80	-20°C to +45°C	AC:220-240V, 50Hz	178x152x28mm
VT-30-1	30	2400	100°	1m	>0.9	>80	-20°C to +45°C	AC:220-240V, 50Hz	178x152x28mm
VT-50	50	4000	100°	30cm	>0.9	>80	-20°C to +45°C	AC:220-240V, 50Hz	223x188x28mm
VT-50-1	50	4000	100°	1m	>0.9	>80	-20°C to +45°C	AC:220-240V, 50Hz	223x188x28mm
VT-100	100	8000	100°	1m	>0.9	>80	-20°C to +45°C	AC:220-240V, 50Hz	291x240x30mm
VT-150	150	12000	100°	1m	>0.9	>80	-20°C to +45°C	AC:220-240V, 50Hz	404x322x48mm
VT-200	200	16000	100°	1m	>0.9	>80	-20°C to +45°C	AC:220-240V, 50Hz	439x346x48mm
VT-300	300	24000	100°	1m	>0.9	>80	-20°C to +45°C	AC:220-240V, 50Hz	529x415x55mm

#### 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 additional 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.



#### [ES] INTRODUCCIÓN Y GARANTÍA

Le agradecemos que ha elegido y adquirido la 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. El 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 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 fabricación.

#### CUIDADO

- Apague la alimentación y lea estas instrucciones antes de empezar la instalación.
- Instalación solo por electricista certificado.
- La fuente de luz de esta iluminación no es intercambiable; Cuando llega al final de su vida útil, se debe reemplazar toda la iluminación.
- Si el cable flexible externo o el cordón de esta luminaria está dañado, deberá ser reemplazado exclusivamente por el fabricante o su agente de servicio o una persona calificada similar para evitar un peligro.
- Reemplace los protectores gritados, si los hay.
- Distancia mínima de objetos iluminados 1 m.
- Bloque de terminales no incluido.

#### INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN

- NO UTILICE EN ÁREAS CON VENTILACION REDUCIDA O FUERA DEL RANGO DE TEMPERATURA AMBIENTE CLASIFICADO. \* CONECTE SOLO POR MEDIO DE CABLE CON MANGUERA IMPERMEABLE. \* ANTES DE LA INSTALACIÓN, ASEGÚRESE QUE LA ELECTRICIDAD ESTÉ APAGADA. Rogamos, no monte en una superficie propensa a vibraciones.
- \* Retire el tornillo y el soporte después. (Fig. 1)
- Antes de perforar, marque la posición del orificio para fijar el soporte a la pared. (El tornillo no está incluido). (Fig. 2)
- Atrómele el soporte de retención a la pared con la cantidad adecuada de tornillos. (Fig. 3)
- Monte el soporte de nuevo en el dispositivo de fijación. Ajuste el reflector según la posición deseada. Atornille bien el tornillo. (Figura 4)
- Conecte vuestro cable principal de la red (el H05RN-F3G1.0mm2 es recomendable) con el cable de entrada de nuestro producto a través de la caja de conexiones a prueba de agua. Rogamos, tenga en consideración la línea (-) del cable (Fig. 5). (Es necesario utilizar la caja de conexiones de IP65 o superior; asegúrese de haber apretado bien el tornillo a prueba de agua.) Encienda la fuente de alimentación para asegurarse que el producto está en funcionamiento. Ajuste el ángulo de dirección según su preferencia. (Fig. 6)

#### [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 réelles ultérieures. 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 convenable pour une exploitation quotidienne de 10-12 heures. Utilisation du produit pendant 24 heures par jour annule la garantie. Ce produit est couvert par une garantie pour des défauts de fabrication seulement.

#### ATTENTION

- Veuillez mettre hors tension et lire ces instructions avant de commencer l'installation.
- Installation par électricien certifié
- La source lumineuse de ce luminaire n'est pas remplaçable, lorsque la source lumineuse atteint sa fin de vie, le luminaire entier doit être remplacé.
- Si le câble flexible externe de ce luminaire est endommagé, il doit être remplacé exclusivement par le fabricant ou son agent de service ou une personne qualifiée similaire afin d'éviter un danger.
- Remplacez toute plaque de protection fissurée.
- Distance minimale des objets éclairés 1m.
- Bornier non inclus.

#### INSTRUCTIONS D'INSTALLATION

- NE PAS UTILISER DANS DES ZONES À VENTILATION LIMITÉE OU EN DEHORS DE LA PLAGES DE TEMPÉRATURE AMBIANTE NOMINALE. \* CONNECTER SEULEMENT AVEC DES CÂBLES À GAINE ÉTANCHE. \* S'ASSURER QUE L'ÉLECTRICITÉ EST ÉTEINTE AVANT L'INSTALLATION.
- Enlever la vis et le support par la suite. (Figure 1) Avant de percer, marquer la position du trou pour fixer le support sur le mur (Vis non fournie). (Figure 2)
- Vissez le support de fixation au mur au moyen d'une quantité appropriée de vis. (Figure 3)
- Remontez le support et disposez le réflecteur en fonction de la position désirée. Serrez la vis. (Figure 4)
- Connectez votre câble principal (H05RN-F3G 1.0mm2 recommandé) avec le fil d'entrée de notre produit à travers la boîte à bornes étanche. Veuillez prendre en considération la ligne (-) de fil. (Figure 5) Il est nécessaire d'utiliser la boîte à bornes IP65 ou plus, assurez-vous de vous avoir serré la vis étanche) Mettez l'appareil sous tension pour vous assurer que le produit fonctionne. Réglez l'angle de direction selon votre préférence. (Figure 6)

#### WARNING

- Please make sure to turn off the power before starting the installation.
- Installation must be performed by a qualified 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 this service agent or a similar qualified person in order to avoid a hazard.
- Replace any cracked protective shield.
- Terminal block not included.
- Minimum distance from lighted objects 1m.

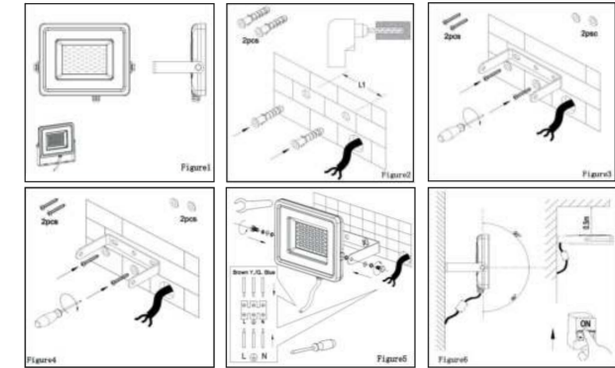


This marking indicates that this product should not be disposed of with other household wastes.



Caution, risk of electric shock.

#### INSTALLATION DIAGRAM



#### INSTALLATION INSTRUCTION

- DO NOT USE IN AREAS WITH LIMITED VENTILATION OR OUTSIDE THE RATED AMBIENT TEMPERATURE RANGE. \*CONNECT WITH WATERPROOF CABLE HOUSE ONLY. \*ENSURE ELECTRICITY IS SWITCH OFF BEFORE INSTALLATION.
- Please do not mount to a surface that is prone to vibrations.\*
- Remove the screw and the bracket afterward. (Figure 1)Before drilling, mark the hole position for fixing the bracket onto the wall (Screw not supplied). (Figure 2)
- Screw the retaining bracket to the wall with a suitable quantity of screws. (Figure 3)
- Mount the bracket back to the fixture. Adjust the floodlight according to the desired position. Tighten the screw. (Figure 4)Connect your main cable (H05RN-F3G1.0mm2 Recommended)with the input lead of our product through the waterproof junction box. Note, the line (-) of the lead. (Figure 5) (Need to use the junction box of IP65 or above, ensure to tighten the waterproof switch) Switch on the power to make sure if the product is working. Adjust the direction angle as per your preference. (Figure 6)

#### [HR] UVOD I JAMSTVO

Hvala vam, što ste odabrali i kupili tvrtke Vi-Tek (V-TAC). Vi-Tek (V-TAC) će vam poslužiti na najbolji mogući način. Molimo, pažljivo pročitate 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 pomoći na najbolji način. Jamstvo za ovaj proizvod vrijedi za razdoblje od 5 godina, računajući od dana kupnje. Jamstvo se ne odnosi na štetu, nastalu nepravilnom uporabom ili neugodnim habanjem. Tvrtka ne jamči za štetu koje nastanu po bilo kojoj površini proizvoda, zbog nepravilne demontaže odnosno i ugradnje proizvoda. Ovi proizvodi su prikladni za 10-12 sati radna dneva. Uporaba proizvod 24 sata dnevno čini ovo jamstvo nevažeće. Jamstvo za ovaj proizvod dano je samo za nedostatke koji su nastali samo tijekom njegove proizvodnje.

#### OPREZ

- Molimo pročitate ove upute i isključite napajanje prije početka ugradnje.
- Ugradnju može obaviti samo stručni električar.
- Svjetlosno tijelo ove svjetiljke nije zamjenjiv. Kada svjetlosno tijelo dođe do kraja života, treba zamijeniti cijelu svjetiljku.
- Ako su vanjski fleksibilni kabel ili kabel ovog svjetiljke oštećeni, proizvođač ili njegov serviser ili slična kvalificirana osoba zamijene ih ga isključivo kako bi se izbjegla opasnost.
- Zamijenite napuknute osigurave, ako ih ima.
- Minimalna udaljenost od osvijetljenih predmeta 1m.
- Priključni blok nije uključen.

#### UPUTSTVO ZA MONTAŽU:

- NEMOJTE KORISTITI U PROSTORU S OGRANIČENOM VENTILACIJOM ILI VAN OBUHVAТА TEMPERATURE OKOLIŠA. \* POVEŽITE SAMO SA VODONEPROPUSNIM KABELOM. \* UVJERITE SE, DA JE DOVOJ ELÉKTRIČNE ENERGIJE ISKLJUČEN PRIJE UGRADNJE.
- Molimo, nemojte montirati na površinu, na kojoj je moguća pojava vibracija. Najprije uklonite vijak i držač. (Slika 1) Prije bušenja rupica, prvo obilježite poziciju na rupi za pričvršćivanje stezaljke na zid (Vijak nije isporučuen). (Slika 2)
- Pritegnite pričvršni nosač na zid odgovarajućim brojem vijaka. (Slika 3)
- Montirajte stezaljku natrag na instalaciju. Podestite reflektor u željeni položaj. Pritegnite vijak. (Slika 4)
- Spojite vaš napojni kabel (preporučujemo H05RN-F3G1.0mm2) na dolaznu žicu iz našeg proizvoda pomoću vodonepropusnog razvodnog kućišta. Molimo, da izaberete liniju (-) žice (Slika 5). (Potrebno je koristiti razvodnu kutiju IP65 ili više, provjerite da ste zahtjevi vodonepropusni vijak) Uključite napajanje kako biste provjerili je li uređaj funkcionira . Namjestite prema željenom smjeru (Slika 6)

#### [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 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 da causados a uma superfície em resultado da 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.

#### ATENÇÃO

- DESLIGAR a alimentação antes de iniciar!
- A instalação só pode ser feita por electricista autorizado.
- A fonte de luz desta iluminação não é intercambiável; quando atingir o fim de sua vida útil, toda a luminária deve ser substituída.
- Se o cabo flexível externo do dispositivo de iluminação não estiver danificado, deve ser substituído exclusivamente pelo fabricante ou seu agente de serviço ou pessoa similarmente qualificada, a fim de evitar perigos.
- Substitua os protetores rachados, se houver.
- Distância mínima de objetos iluminados 1m.
- Bloco de terminais não incluído.

#### INSTRUÇÕES DE INSTALAÇÃO

- NÃO USE EM ÁREAS COM VENTILAÇÃO LIMITADA OU FORA DO ESCOPO DA TEMPERATURA AMBIENTE. \* SÓ CONECTE POR CABOS COM FIOS DE JAQUETA IMPERMEÁVEL. \* ASSEGURE-SE QUE A FONTE DE ALIMENTAÇÃO ELÉTRICA ESTÁ DESLIGADA ANTES DA INSTALAÇÃO.
- Por favor, não monte sobre uma superfície em que é possível o aparecimento de vibrações.
- \* Retire os parafusos e logo depois as braçadeiras. (Figura 1) Antes de furar as aberturas, indique a posição dos furos para a fixação do suporte na parede (Figura 2)
- Aperte a braçadeira de apoio à parede com uma quantidade adequada de parafusos. (Figura 3)
- Fixe a braçadeira novamente sobre a instalação. Ajuste a luminária de acordo com a posição desejada. Aperte o parafuso. (Figura 4)
- Ligue o seu cabo principal (é aconselhável H05RN-F3G1.0mm2) com o condutor de entrada a DA TEMPERATURA AMBIENTE. \* (o parafuso não está fornecido). (Figura 2) a partir do nosso produto através de uma caixa de distribuição impermeável. Por favor, certifique-se de que o produto está em funcionamento. Ajuste o ângulo de direção de acordo com a sua preferência. (Figura 6)

#### [BG] ВЪВЕДЕНИЕ И ГАРАНЦИЯ

Благодарим ви, че избрахте и закупихте продукт на Ви-Тек (V-TAC). Ви-Тек (V-TAC) ще ви послужи по най-добрия възможен начин. Моля прочетете тези инструкции внимателно преди инсталация 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 износване. Дружеството не предоставя гаранция срещу щети по какъвто и да е повърхност поради неправилното отстраняване и монтаж на продукта. Продуктите са подходящи за 10-12 часа експлоатация на ден. Експлоатацията на продукта в продължение на 24 часа води до обесване на гаранцията. Гаранцията за този продукт се дава само за производствени дефекти.

#### ВНИМАНИЕ

- Прочетете настоящите инструкции и изключете захранването, преди да започнете монтажа.
- Инсталация само от сертифицирани електротехници
- Светлинният източник на това осветително тяло не е сменяем; когато той достигне края на експлоатационния си срок, трябва да се сменят цялото осветително тяло.
- Ако външният гъвкав кабел или кабел на този осветител е повреден, той трябва да бъде заменен изключително от производителя или неговия сервизен агент или подобно квалифицирано лице, за да се избегне опасност.
- Сменяйте напукнати предпазители, ако има такива.
- Минимално разстояние от осветявани предмети 1m.
- Клемният блок не е включен.

#### ИЗПИСКВАНЕ ЗА ИНСТАЛАЦИЯ:

- НЕ ИЗПОЛЗВАЙТЕ В ОБЛАСТИ С ОГРАНИЧЕНА ВЕНТИЛАЦИЯ ИЛИ ИЗВЪН ОБХВАТА НА TEMПЕРАТУРА НА ОКОЛНАТА СРЕДА. \* СВЪРЖЕТЕ САМО С КАБЕЛИ С ВОДОНЕПРОНИЦАЕМ КАБЕЛЕН КОЖИХ. \* УВЕРТЕ СЕ, ЧЕ ЕЛЕКТРОЗАХРАНВАНЕТО Е ПРЕКЪСНАТО ПРЕДИ ИНСТАЛАЦИЯТА.
- Моля не монтирайте въздух повърхност, в която е възможно да възникнат вибрации.
- Отстранете винта и скобата след това. (Фигура 1)
- Преди да пробие отвори, обозначете позицията на отвор за фиксиране на скобата върху стената (Винтът не е предоставен). (Фигура 2)
- Затегнете поддържащата скоба към стената с подходящо количество винтове. (Фигура 3)
- Монтирайте скобата обратно върху инсталацията. Коригирайте проектора според желаната позиция. Затегнете винта. (Фигура 4)
- Свържете вашият основен кабел (препоръчително H05RN-F3G1.0mm2) в съвходния проводник от нашия продукт чрез водостойна разводна кутия. Моля да вземете предвид линията (-) от проводника (Фигура 5). (Необходимо е да се използва разклонителната кутия на IP65 или по-горе, уверете се, че сте затегнали водостойния винт) Включете захранването за да се уверите, че продуктът работи. Регулирайте ъгъла на посоката съгласно вашето предпочитание. (Фигура 6)

#### [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 servirlo 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. 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.

#### ATTENZIONE

- Spegnere l'elettricità prima di iniziare!
- Installazione soltanto da parte di un elettricista certificato
- La sorgente luminosa di questo apparecchio di illuminazione non è sostituibile, quando la sorgente luminosa raggiunge la fine della sua vita utile l'intero apparecchio di illuminazione deve essere sostituito.
- Se il cavo flessibile esterno o il cavo di questo apparecchio di illuminazione è danneggiato, deve essere sostituito esclusivamente dal produttore o dal suo agente di servizio o da una persona qualificata simile al fine di evitare rischi.
- Sostituire l'eventuale schermo protettivo rotto.
- Distanza minima dagli oggetti illuminati 1 m.
- Morsetteria non inclusa.

#### ISTRUZIONI DI INSTALLAZIONE

- NON UTILIZZARE IN AREE CON VENTILAZIONE LIMITATA O AL DI FUORI DELL'AMBITO DELLA TEMPERATURA DELL'AMBIENTE. \* COLLEGARE SOLTANTO CON CAVI CON COPERTURA IMPERMEABILE. ASSICURARSI CHE L'ALIMENTAZIONE ELETTRICA SIA STACCATА PRIMA DELL'INSTALLAZIONE.
- Si prega di montare su una superficie soggetta a vibrazioni.
- Rimuovere la vite e le staffe successivamente. (Figura 1)
- Prima della foratura attraversare la posizione del foro per fissare la staffa sulla parete (La vite non è in dotazione). (Figura 2)
- Avvitare la staffa di fissaggio alla parete con una quantità adeguata di viti. (Figura 3)
- Montare di nuovo la staffa sul soffitto. Regolare il riflettore in base alla posizione desiderata. Serrare la vite. Serrare la vite. (Figura 4)
- Collegare il cavo principale (consigliato H05RN-F3G1.0mm2) con il cavo di ingresso del nostro prodotto attraverso la cassetta di derivazioni impermeabile. Nota: la linea (-) del conduttore (Figura 5). È necessario utilizzare la cassetta di derivazione IP65 o superiore ed assicurarsi di serrare la vite impermeabile. Accendere l'alimentazione per assicurarsi che il prodotto funziona. Regolare l'angolo di direzione secondo le proprie preferenze. (Figura 6)

#### [EL] ΕΙΣΑΓΩΓΗ - ΕΓΓΥΗΣΗ

Σας ευχαριστούμε για το ότι επιλέξατε και αγοράσατε το προϊόν της Βi-TAK(V-TAC). Η Βi-TAK (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 άλλο ερωτήματα και απορίες, παρακαλούμε να έλθετε σε επαφή με τον προμηθευτή μας ή με τον εγκαταστάτη από τον οποίο αγοράσατε το προϊόν. Αυτοί εκπαιδεύονται κατάλληλα και είναι πρόθυμοι να σας εξυπηρετήσουν με τον καλύτερο τρόπο. Η εγγύηση ισχύει για περίοδο 5 ετών από την ημερομηνία της αγοράς. Η εγγύηση δεν εφαρμόζεται σε περίπτωση που προκληθούν ζημιές εξαιτίας λάθους τοποθέτησης ή ασυνήθιστης φθοράς. Η εταιρεία δεν παρέχει εγγύηση για ζημιές σε οποιαδήποτε επιφάνεια που προκύπτει από την απομάκρυνση και την επανένταξη του προϊόντος. Τα προϊόντα είναι κατάλληλα για χρήση 10-12 ωρών την ημέρα. Η χρήση του προϊόντος επί 24 ώρες έχει ως αποτέλεσμα την ακύρωση της εγγύησης. Η εγγύηση του προϊόντος αφορά μόνο το ελαττωματικό της παραγωγής.

#### ΠΡΟΣΟΧΗ

- ΚΑΤΕΙΛΕ ΤΗΝ ΗΛΕΚΤΡΟΦΘΟΡΗΝ ΠΡΟΤΟΥ ΑΡΧΙΣΤΕΙ!
- Τοποθετήστε μόνο από ορισμένο ηλεκτρολόγο.
- Η φωτεινή πηγή αυτού του φωτιστικού δεν είναι εναλλάξιμη. Όταν φθάσει στο τέλος της διάρκειας ζωής του, πρέπει να αντικατασταθεί ολόκληρο το φωτιστικό σώμα.
- Εάν ο εξωτερικός ή ο εσωτερικός κάβελος ή το καλώδιο αυτού του φωτιστικού έχει υποστεί ζημιά, θα αντικατασταθεί αποκλειστικά από τον κατασκευαστή ή τον αντιπρόσωπό του ή από παρόμοιο εξειδικευμένο άτομο, προκειμένου να αποφευχθεί ο κίνδυνος.
- Αντικαταστήστε τις ρωγμωμένες ασφαλειές, εάν υπάρχουν τέτοιες.
- Ελάχιστη απόσταση από φωτισόμενα αντικείμενα 1m.
- Το μπλοκ τερματικό δεν περιλαμβάνεται.

#### ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ

- Μετά την τοποθέτηση, οι ασυμμετρίες πρέπει να διατηρούνται σε καλυμμένο χώρο ή κάτω από αδιάβροχο κάλυμμα, για να προστατευτούν οι χρωματικές κοιλίες από την υγρασία και το βρέξιμο και δεν πρέπει να χρησιμοποιούνται σε βιολογική υφιότητα από τη θερμοκρασία τ - ou περιβάλλοντος, ΜΗ ΚΑΝΕΤΕ ΧΡΗΣΗ ΣΕ ΧΩΡΟΥΣ ΜΕ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΕΝΟ ΑΕΡΙΣΜΟ ΚΑΙ ΕΞΕ ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΠΙΡΡΟΗ ΤΗΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ ΤΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ. ΣΥΝΔΕΣΤΕ ΜΟΝΟ ΜΕ ΤΗ ΒΟΗΘΕΙΑ ΚΑΛΩΔΙΩΝ ΜΕ ΔΙΑΒΡΩΣΗ ΚΑΛΗΜΜΑ. • ΒΕΒΑΙΩΘΕΤΕ ΟΤΙ Η ΗΛΕΚΤΡΟΦΘΟΡΗ ΕΛΛΑΧΙΣΤΕ ΠΡΙΝ ΤΗΝ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ.
- Παρακαλού, μην τοποθετήσετε πάνω σε επιφάνεια η οποία θα μπορούσε να υποβληθεί σε δονήσεις. Απομακρύνετε τη βίδα και τη βίδα σύσφιξης πύκνωσης (Συμβουλευθείτε τη 1) \* Προτού κινείτε τα αντικείμενα, σημειώστε τη θέση του αντικείμενου για τη σταθεροποίησή του ενάντιον στον τοίχο (δείτε οδηγίες τη βίδα) (Συμβουλευθείτε 3)
- Σπριτζέτε το γάντζο στήριξης στον τοίχο με την κατάλληλη ποσότητα βιδών. (Συμβουλευθείτε 3)
- Τοποθετήστε το γάντζο πάνω στην εγκατάσταση, διαβείτε τη θέση του προβλήτα όπως επιθυμείτε. Σπριτζέτε τη βίδα (Συμβουλευθείτε 4)
- Συνδέστε το βασικό σας καλώδιο (συνιστούμε το H05RN-F3G1.0mm2) με τον αντίστοιχο εισαγωγικό της συσκευής με τη βοήθεια αδιάβροχου κουτιού διακλάδωσης, παρακαλούμε να προσέξετε τη γραμμή (-) του αγωγού (Συμβουλευθείτε 5). (Χρειάζεται να χρησιμοποιηθεί το πινάκι διακλάδωσης της IP65 ή όπως αναφέρεται πάνω, βεβαιωθείτε ότι βιδώσατε καλά την αδιάβροχη βίδα). Συνδέστε την τροφοδότηση για να βεβαιωθείτε ότι η συσκευή λειτουργεί. Ρυθμίστε τη γωνία της κατεύθυνσης, όπως τη θέλετε. (Συμβουλευθείτε 6)

#### [PL] WSTĘP I GWARANCJA

Dziękujemy za wybór i zakup produktu V-TAC. V-TAC będzie Ci służyć najlepiej. Proszę przeczytać te instrukcje uważnie przed rozpoczęciem instalacji i zachować je 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 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 czyszczenia lub demontażu. Uszkodzenia spowodowane przez użytkownika nie są objęte gwarancją. Uszkodzenia spowodowane przez użytkownika nie są objęte gwarancją. Uszkodzenia spowodowane przez użytkownika nie są objęte gwarancją. Uszkodzenia spowodowane przez użytkownika nie są objęte gwarancją. Uszkodzenia spowodowane przez użytkownika nie są objęte gwarancją. Uszkodzenia spowodowane przez użytkownika nie są objęte gwarancją.

#### UWAGA

- WYŁĄCZYĆ zasilanie przed przystąpieniem do instalacji!
- Instalacja powinna być wykonywana wyłącznie przez elektrotechnika posiadającego certyfikat!dado!
- Źródło światła oprawy oświetleniowej nie jest wymienne; po osiągnięciu końca jego okresu użytkowania należy wymienić całą oprawę oświetleniową.
- W przypadku uszkodzenia zewnętrznego przewodu elastycznego lub przewodu tej oprawy, w celu uniknięcia niebezpieczeństwa, może on zostać wymieniony wyłącznie przez producenta lub jego przedstawiciela serwisowego lub podobnie wykwalifikowaną osobę.
- Należy wymienić pęknięte bezpieczniki w razie zaistnienia takich.
- Minimalna odległość od oświetlanych obiektów 1m.
- Zestaw nie zawiera listwy zaciskowej.

#### INSTRUKCJA INSTALACJI

- NIE UŻYWAJ W OBSZARACH Z OGRANICZONĄ WENTYLACJĄ LUB NA ZEWNĄTRZ W WARUNKACH I POWIĘZI MAKSYMALNEJ DOPUSZCZALNEJ.
- TEMPERATURA OTOCZENIA PODŁĄCZA TYLKO ZA ŚRODKOWIEM PRZEWODÓW W WODOSZCZELNEJ IZOLACJI. \*
- NALEŻY UPRAWNIĆ SIĘ, ŻE PRZED MONTAŻEM WYŁĄCZONO PRĄD.
- Nie montować urządzenia na powierzchni podanej na zdjęciu. W następnej kolejności odkręć śrubę 1 \*wspornik. (Rysunek 1)
- Przed rozpoczęciem wiercenia należy zaznaczyć pozycje otworu do zamocowania wspornika na ścianie (śruba nie stanowi części zestawu). (Rysunek 2)
- Zamontuj wspornik, mocując go ścianą za pomocą odpowiedniej listwy. (Rysunek 3)
- Zamocować wspornik z powrotem do osprzętu. Umieścić reflektor w żądanej pozycji. Dokręć śrubę. (Rysunek 4)
- Podłączyć kabel główny (zalecany H05RN-F3G1.0mm2) za pomocą przewodu wyciskowego naszego produktu przez wodoszczelną szczyrkę przyłączeniową. Zwrócić uwagę na oznaczenie (-) przewodu. (Rysunek 5) (Należy użyć szczyrki przyłączeniowej o stopniu ochrony IP65 lub wyższym i upewnić się