

## INSTALLATION INSTRUCTION

### INFRARED SENSOR (VT-8083)

#### TECHNICAL DATA:

Power Sourcing:	220-240V/AC
Power Frequency:	50/60Hz
Ambient Light:	<3-2000LUX (adjustable)
Time Delay:	Min. 10sec±3sec Max. 30min±2min
Rated Load:	2000W (Traditional Lighting) 1000W (LED Lighting)
Detection Range:	360°
Detection Distance:	20m max (<24°C)
Working Temp:	-20~+40°C
Working Humidity:	<93%RH
Installing Height:	2.2-6M
Power Consumption:	approx 0.5W



#### MANUAL OVERRIDE



#### INTRODUCTION & WARRANTY

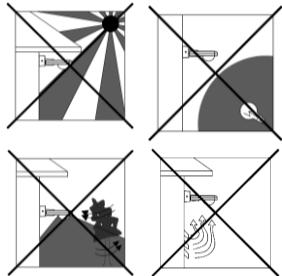
Thank you for selecting and buying V-TAC product. V-TAC will serve you the best. Please read these instructions carefully before starting the installing and keep this manual handy for future reference. If you have any another query, please contact our dealer or local vendor from whom you have purchased the product. They are trained and ready to serve you at the best. The warranty is valid for 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. This product is warranted for manufacturing defects only.

#### FUNCTION:

- Can identify day and night: The consumer can adjust working state in different 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 3LUX, when it is adjusted on the "3" position (min). As for the adjustment pattern, please refer to the testing pattern
- Time-Delay is added continually: When it receives the second induction signals within the first induction, it will restart to time from the moment.

#### INSTALLATION ADVICE:

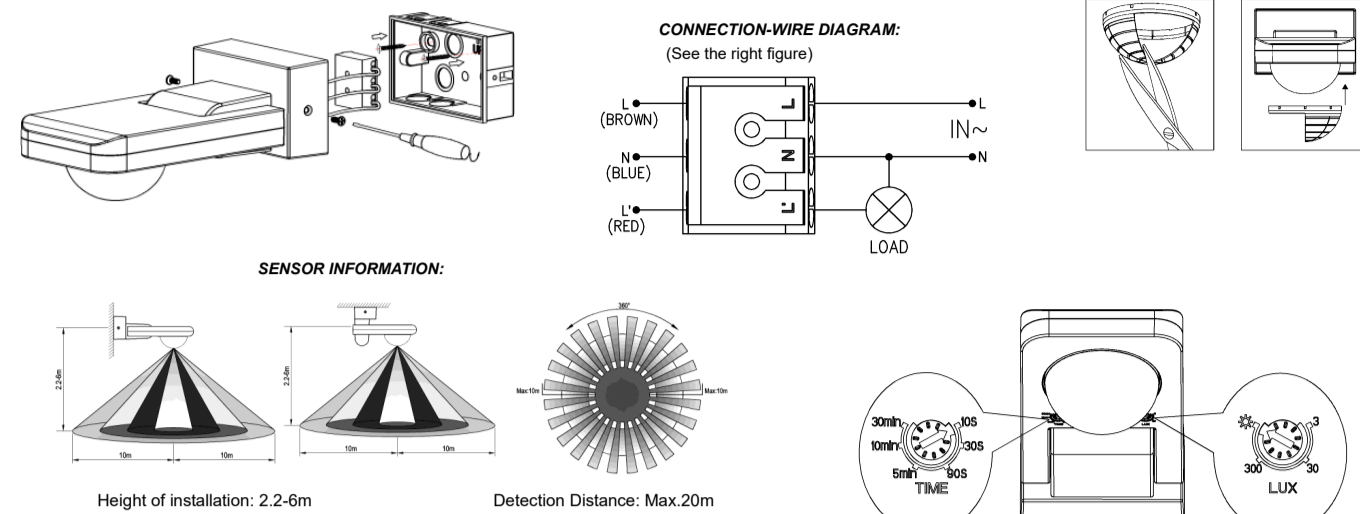
- Avoid pointing the detector towards objects with highly reflective surfaces, such as mirrors etc.
- Avoid mounting the detector near heat sources, such as heating vents, air conditioning units, light etc.
- Avoid pointing the detector towards objects that may move in the wind, such as curtains, tall plants etc.



#### INSTALLATION:

- Loosen the screw on the bottom and unload the bottom.
- Pass the power wire through the hole with gasket in the bottom. Connect the power wire into connection-wire column according to the connection-wire diagram.
- Fix the bottom with inflated screw on the selected position (refer to the figure)
- Install back the sensor on the bottom & tighten the screw. Test the device.

Note: you can cut the plastic cover to any shape you want and make different detection range. (refer to image on right)



#### TEST:

- Turn the TIME knob anti-clockwise on the minimum (10s). Turn the LUX knob clockwise on the maximum (sun).
- Switch on the power; the sensor and its connected lamp will have no signal at the beginning. After Warm-up 30sec, the sensor can start work. If the sensor receives the induction signal, the lamp will turn on. While there is no another induction signal any more, the load should stop working within 10sec±3sec and the lamp would turn off.
- Turn LUX knob anti-clockwise on the minimum (3). If the ambient light is more than 3LUX, the sensor would not work and the lamp stop working too. If the ambient light is less than 3LUX (darkness), the sensor would work. Under no induction signal condition, the sensor should stop working within 10sec±3sec.

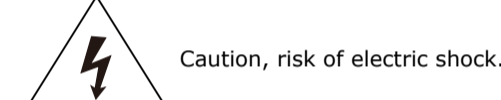
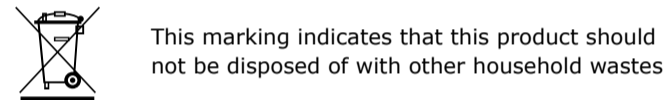
Note: When testing in daylight, please turn LUX knob to (SUN) position, otherwise the sensor lamp could not work! If the lamp is more than 60W, the distance between lamp and sensor should be 60cm at least.

#### MANUAL OVERRIDE FUNCTION:

- Sensor mode - Stay on
- Now switch the wall switch OFF-ON, OFF-ON twice within 3seconds. The sensor will now hold your light ON continuously just likes a normal light.
- Stay on - Sensor mode (The following either method is ok)
  - a). Switch your wall switch OFF, then switch ON after 0-3seconds.
  - b). If the light is left ON (not change the sensor to sensor mode manually), the sensor itself will also automatically return to the sensor mode after 8hours

**Warning!** Please make sure to turn off the power before starting the installation. Install only by certified Electrician.

(DE) • Bevor Sie beginnen, schalten Sie den Strom aus! • Installation nur von Elektrofachkräften	(HR) • ISKLJUČITE struju prije nego što počnete ugradnju! • Tijekom ugradnje morate osigurati odgovarajuće uzemljenje.	(BG) • ИЗКЛУЧЕТЕ електричеството преди да започнете! • Инсталация само от сертифициран електротехник
(PL) • WYŁĄCZYĆ zasilanie przed przystąpieniem do instalacji! Instalacja powinna być wykonywana wyłącznie przez elektrotechnika posiadającego certyfikat.dado!	(RO) • DECONECTAȚI alimentarea cu energie electrică înainte să începi instalarea. • Instalarea se va realiza numai de către un electrician autorizat.	(ES) • ¡Apague la electricidad antes de comenzar! • Instalación solo por electricista certificado.
(PT) • DESLIGAR a alimentação antes de iniciar a instalação só pode ser feita por electricista autorizado.	(FR) • COUPER l'électricité avant de commencer! • Installation par électricien certifié	(IT) • Spegnera l'elettricità prima di iniziare! • Installazione soltanto da parte di un elettricista certificato
(EL) • ΚΑΤΕΙΣΤΕ την ηλεκτροδότηση προτού αρχίσετε! • Τοποθέτηση μόνο από οδείο/ολό ηλεκτρολόγο.	(HU) • KAPCSOLJA KI a villamos ellátást a kezdet előtt! • Csak szakképzett villanyszerelő szerelheti fel.	(CZ) • VYPNĚTE elektřinu, než začnete! • Instalaci smí provést pouze certifikovaný elektrikář



#### 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 votre 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 2 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. Ce produit est couvert par une garantie pour des défauts de fabrication seulement.

#### INSTRUCTIONS D'INSTALLATION

- Desserrer la vis en bas et décharger le bas.
  - Passer le fil d'alimentation à travers le trou avec un joint en bas. Raccorder le fil d'alimentation dans la colonne du fil d'alimentation selon le schéma de raccordement des fils.
  - Fixer le bas au moyen de la vis gonflée sur la position choisie (se référer à la figure)
  - Installer de nouveau le capteur en bas et serrer la vis. Tester le dispositif.
- Note: vous pouvez découper le couvercle en plastique en toute forme que vous souhaitez et pouvez faire une portée de détection différente. (se référer à image à droite)

#### FONCTION DE COMMANDE MANUELLE:

- Mode Capteur - Maintenir du mode
- Maintenir le mode - Mode Capteur (Il est OK de suivre l'une ou l'autre méthode)
- a) Débrancher votre interrupteur mural, puis brancher-le après 0-3 secondes.
- b) Si l'éclairage est laissé branché (ne pas changer manuellement le capteur en mode capteur), le capteur retournera automatiquement sur le mode de détection après 8 heures.

#### EINFÜHRUNG UND GEBRAUCHSANWEISUNG

Wir danken Ihnen, dass Sie ein V-TAC 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 Gewährleistung 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. Diese Gewährleistung gilt nur für Herstellungs-mängel.

#### INSTALLATIONSANFORDERUNGEN/ ANLEITUNG

- Lockern Sie die Schraube im Unterteil und entfernen Sie den Unterteil.
  - Ziehen Sie den Anschlusskabel durch die Öffnung mit Dichtung im Unterteil.
  - Schließen Sie den Anschlusskabel in die Verbindungskabel-Säule laut dem Verkabelungsdiagramm an.
  - Befestigen Sie den Boden mit der Schraube in der gewählten Position (siehe die Figur)
  - Montieren Sie den Sensor im Unterteil zurück und ziehen Sie die Schraube fest. Führen Sie eine Prüfung des Geräts durch.
- Bemerkung: Sie können den Kunststoffdeckel in beliebiger Form ausschneiden und so den Erkennungsumfang verändern. (Sieh Abb. rechts)

#### MANUELLE BETRIEBSUMSCHALTUNG SENSOR MODE - STAY ON:

- Sensor mode - Stay on
- Schalten Sie den Wandschalter zweimal für drei Sekunden (AUS-EIN, AUS-EIN).
- Der Sensor leuchtet dauerhaft als Normalbeleuchtung.
- Stay on - Sensor mode (Jede der nachfolgenden Varianten ist zulässig)
- a). Schalten Sie den Wandschalter AUS und dann nach 0-3 Sekunden wieder EIN.
- b). Falls die Dauerhafte Beleuchtung eingeschaltet ist (umschalten Sie den Betrieb des Sensors nicht manuell), wird der Sensor nach 8 Stunden automatisch wieder auf Sensor-Betrieb umschalten.

#### 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 2 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 кававто и да е повърхност поради неправилното отстраняване и монтаж на продукта. Гаранцията за този продукт се дава само за производствени дефекти.

#### Инсталация:

- Разхлабете винта в долната част и свалете долната част.
  - Прехвърлете проводника на захранването през отвора с уплътнение в долната част. Свържете проводника за захранване в колоната за свързвания проводник съгласно диаграмата за кабелиране.
  - Прикрепете дното с окръжния винт върху избраната позиция (моля погледете се на фигурата)
  - Инсталирайте обратно сензора в долната част и затегнете винта. Осъществете тест на устройството.
- Забележка: вие можете да отрежете пластмасовия капак в каквато и да е форма, която желаете и можете да направите различен обхват на засичане. (Моля погледете се на изображението отдясно)

#### ФУНКЦИЯ ЗА РЪЧЕН КОНТРОЛ:

- Сензорен режим - Запазване на режим
- Сета включете и изключете превключвателя за стена два пъти за три секунди. Сензорът ще запази вашето осветление включено продължително, като стандартно осветление.
- Запазване на режим -Сензорен режим (Следването на който и да е от двата метода е приемливо)
- a) Изключете вашия превключвател за стена, след това го включете след 0-3 секунди.
- b) Ако осветлението е оставено ВКЛЮЧЕНО (не променяйте сензора на сензорен режим рчно), сензорът ще се върне самостоятелно в сензорен режим след 8 часа.

#### 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 pomoćnu na najbolji način. Jamstvo za ovaj proizvod vrijedi za razdoblje od 2 godine, računajući od dana kupnje. Jamstvo se ne odnosi na štetu, nastalu nepravilnom ugradnjom ili neobičajenim habanjem. Tvrtka ne jamči za štetu koje nastanu po bilo kojoj površini proizvoda, zbog nepravilne demontaže odnosno i ugradnje proizvoda. Jamstvo za ovaj proizvod dano je samo za nedostatke koji su nastali samo tijekom njegove uporabe.

#### UPUTE ZA UGRADNJU

- Otpustite vijak na dnu i spustite donji dio.
  - Provucite kabel za napajanje kroz otvor s brtvom na dnu. Priključite kabel za napajanje na kolonu vodiča prema dijagramu ožičenja.
  - Pričvrstite dno s produženim vijkom u odabrani položaj (pogledajte sliku).
  - Potpuno postavite senzor na donji dio i zategnite vijak. Isprobajte uređaj.
- Napomena: Plastični poklopac možete izrezati u željenom obliku, a također možete napraviti i različit raspon detekcije. (Molimo pogledajte sliku na desnoj strani).

#### FUNKCIJA ZA RUČNU PROVJERU:

- Senzorni režim - spremanje režima
- Sada uključite i isključite zidni prekidač dva puta za tri sekunde. Senzor će držati Vaše osvjjetljenje uključeni dugotrajno, kao standardnu rasvjetu.
- Spremanje režima - Senzorni režim (Praceenje bilo koje od obje metode je prihvatljivo)
  - a) Isključite zidni prekidač, a zatim ga uključite nakon 0-3 sekunde.
  - b) Ako je svjetlo ostalo UKLJUČENO (ne mijenjajte način funkcioniranja senzora na ručni režim), senzor će se samostalno vratiti u senzorni režim nakon 8 sati

#### INTRODUÇÃO E GARANTIA

Gradje per aver scelto e acquistato il prodotto della V-TAC. La V-TAC li servirà nel migliore 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 servirvi nel miglior modo possibile. La garanzia è valida per 2 anni dalla data d'acquisto. La garanzia non si applica ai danni provocati dall'installazione errata o dall'usura normale. L'azienda non fornisce alcuna garanzia per danni a qualsiasi superficie a causa della rimozione e dell'installazione errata del prodotto. La garanzia di questo prodotto è valida soltanto per difetti di fabbricazione.

#### INSTALAÇÃO:

- Desaperte o parafuso da parte inferior e tire a parte inferior.
  - Passe o cabo de alimentação pela abertura da junta na parte inferior.
  - Conecte o cabo de alimentação à coluna do condutor de conexão de acordo com o diagrama de fiação.
  - Anexe o fundo com o parafuso estendido sobre a posição selecionada (por favor, consulte a figura)
  - Reinstale o sensor na parte inferior e aperte o parafuso. Faça teste do dispositivo.
- Nota: pode cortar a tampa de plástico em qualquer forma que deseje e poderá fazer um intervalo de detecção diferente. (Por favor, consulte a imagem à direita)

#### FUNÇÃO DE CONTROLO MANUAL:

- Modo de sensor - Memorização de modo
- Agora ligue e desligue o interruptor de parede duas vezes por três segundos. O sensor irá manter as suas luzes ligadas continuamente, como iluminação convencional.
- Memorização de modo - Modo de sensor (O uso de qualquer um dos dois modos é aceitável)
  - a). Desligue o seu interruptor de parede, depois ligue-o passados 0-3 segundos.
  - b). Se a iluminação for deixada LIGADA (não mude o sensor para o modo manual de sensor), o sensor retornará automaticamente para o modo de toque após 8 horas.

#### 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 responsable de la tienda o el suministrador más cercano de quien ha comprado el producto. Él será debidamente instruido y dispuesto para atenderle de la mejor manera posible. La garantía tendrá una duración de 2 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 incorrecta. La garantía cubrirá solo defectos de producción de fábrica.

#### INSTRUCCIONES DE INSTALACION

- Afloje el tornillo en la parte inferior y baje la parte inferior.
  - Pase el cable de alimentación a través del orificio con la junta en la parte inferior. Conecte el cable de alimentación a la columna del conductor de conexión de acuerdo con el diagrama de cableado.
  - Conecte la parte inferior con el tornillo extendido en la posición seleccionada (consulte la figura)
  - Vuelva a instalar el sensor en la parte inferior y apriete el tornillo. Ponga a prueba el dispositivo.
- Nota: Puede cortar la cubierta de plástico en la forma que desee y puede hacer un rango de detección diferente. (Por favor, refiérase a la imagen de la derecha)

#### FUNCIÓN "CONTROL MANUAL":

- Modo Sensor - Guardar modo
- Ahora encienda y apague el interruptor de la pared dos veces en tres segundos. El sensor mantendrá sus luces encendidas continuamente como iluminación estándar.
- Modo Ahorro - Modo Sensor (Se acepta cualquiera de los dos métodos)
- a). Apague el interruptor de la pared, luego enciéndalo después de 0-3 segundos.
- b). Si la luz está ENCENDIDA (no cambie el modo del sensor manualmente), el sensor volverá al modo sensor después de 8 horas

#### 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, akiktől megvásárolta a terméket. Ők készpénz és készek a legjobb szolgálatra. A jótállás a vásárlás napjától számítva 2 évig érvényes. A garancia nem vonatkozik a helytelen szerelés vagy az abnormalis kopás okozta károkra. A cég nem vállal semmilyen garanciát a felület károsodásáért, a termék helytelen eltávolításáért és szereléséért. Ez a termék garanciája csak a gyártási hibákra vonatkozik.

#### SZERELÉS:

- Lazítsa meg az alsó csavart és vegye le az alját.
  - Húzza át a tápvezetéket az alsó tömítésű rendelkező nyíláson keresztül. Kösse a tápvezetéket a csatlakozóvezeték oszlophoz a csatlakozóvezeték diagramja alapján.
  - Rögzítse az alját a terpez csavarral a kiválasztott helyre (lásd az ábrát).
  - Szerelje vissza az érzékelőt az aljára és húzza meg a csavart. Tesztelje a készüléket.
- Megjegyzés: a műanyag burkolatot bármilyen alakra vághatja, és különböző érzékelési tartományt hozhat létre. (lásd a jobb oldali képet)

#### KÉZI ELLENŐRZÉSI FUNKCIÓ:

- Érzékelő mód - Megtartani a módot (Stay on)
- Most kapcsolja BE és KI a fali kapcsolót OFF-ON, OFF-ON kétszer 3 másodpercen belül. Az érzékelő most folyamatosan bekapcsolja a világítást, mint normál fénynek megfelelően.
- Megtartani a módot - Érzékelő mód (a következő módszer követését elfogadható)
- a) Kapcsolja ki a fali kapcsolót, majd 0-3 másodperc múlva kapcsolja be újra.
- b) Ha a lámpa BE van kapcsolva, az alját eltávolíthatja meg az érzékelőt manuálisan az érzékelő módban), az érzékelő automatikusan 8 óra elteltével automatikusan visszatér az érzékelő üzemmódba

#### INTRODUZIONE E GARANZIA

Gradje per aver scelto e acquistato il prodotto della V-TAC. La V-TAC le servirà nel migliore 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 servirvi nel miglior modo possibile. La garanzia è valida per 2 anni dalla data d'acquisto. La garanzia non si applica ai danni provocati dall'installazione errata o dall'usura normale. L'azienda non fornisce alcuna garanzia per danni a qualsiasi superficie a causa della rimozione e dell'installazione errata del prodotto. La garanzia di questo prodotto è valida soltanto per difetti di fabbricazione.

#### INSTALAZIONE:

- Allentare la vite nella parte inferiore e abbassare la parte inferiore.
  - Passare il cavo di alimentazione attraverso il foro con guarnizione in basso.
  - Collegare il cavo di alimentazione alla colonna del cavo di collegamento in base allo schema del collegamento.
  - Fissare la parte inferiore con la vite estesa alla posizione selezionata (fare riferimento alla figura)
  - Rimontare il sensore nella parte inferiore e serrare la vite. Provali il dispositivo.
- Annotatione: è possibile tagliare il coperchio di plastica in qualsiasi forma desiderata e creare un intervallo di rilevamento diverso. (fare riferimento all'immagine a destra)

#### FUNZIONE PER IL CONTROLLO MANUALE:

- Modalità sensore - Restare in modalità
- Quindi spingere l'interruttore a muro OFF-ON, OFF-ON due volte entro 3 secondi. Il sensore manterrà le luci accese continuamente proprio come una illuminazione standard.
- Restare in modalità - Modalità sensore (Obie metody działają)
- a). Spegni l'interruttore a muro, quindi riaccendi dopo 0-3 secondi.
- b). Se la luce viene lasciata accesa, non puoi modificare manualmente la modalità del sensore), il sensore stesso tornerà automaticamente alla modalità sensore dopo 8 ore.

#### ΕΙΣΑΓΩΓΗ - ΕΓΓΥΗΣΗ

Σας ευχαριστούμε για το ότι επιλέξατε και αγοράσατε το προϊόν της Bi-TAK (V-TAC). Η Bi-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 άλλα ερωτήματα και απορίες, παρακαλούμε να έλθετε σε επαφή με τον προμηθευτή μας ή με τον εγγεγραμμένο έμπορο από τον οποίο αγοράσατε το προϊόν. Αυτοί εκπαιδεύθηκαν κατάλληλα και είναι πρόθυμοι να σας εξυπηρετήσουν με τον καλύτερο τρόπο. Η εγγύηση ισχύει για περίοδο 2 ετών από την ημερομηνία της αγοράς. Η εγγύηση δεν εφαρμόζεται σε περίπτωση που προκληθούν ζημιές εξαιτίας τυχόν τοποθέτησης ή συντήρησης εσφαλμένα. Η εταιρεία δεν παρέχει εγγύηση για ζημιές σε οποιαδήποτε επιφάνεια εξαιτίας της λάθος απομάκρυνσης ή τοποθέτησης του προϊόντος. Η εγγύηση του προϊόντος αφορά μόνο τα ελλείμματα της παραγωγής.

#### Τοποθέτηση:

- Χαλαρώστε τη βίδα στο κάτω μέρος και βγάλτε το μέρος αυτό.
  - Περσέτε τον αγώγιμο της ηλεκτροδότησης από το άνοιγμα με συμπύκνωση στο κάτω μέρος. Συνδέστε τον αγώγιμο της ηλεκτροδότησης με το πυλώνα του αγώγιμου της σύνδεσης σύμφωνα με το διάγραμμα που δείχνει την καλωδίωση.
  - Σπρίτζτε τον πότο με τη διευρυμένη βίδα πάνω στη θέση που διαλέξατε (παρακαλώ δείτε την απεικόνιση).
  - Τοποθετήστε πίσω τον αισθητήρα στο κάτω μέρος και σφίξτε τη βίδα. Κάντε test της εγκατάστασης.
- Σημείωση: Μπορείτε να κόψετε το πλαστικό σε οποιαδήποτε μορφή που θέλετε και μπορείτε να ρυθμίσετε οποιαδήποτε περίοδο της ανίχνευσης. (Παρακαλώ δείτε την απεικόνιση δεξιά)

#### ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ - ΕΛΕΓΧΟΣ ΜΕ ΤΟ ΧΕΡΙ:

- Καθιστάς τον αισθητήρα - Διατήρηση του καθεστώτος
- Τώρα ανοίξτε και κλείστε τον διακόπτη τοιχίου δύο φορές μέσα σε τρία δευτερόλεπτα. Ο αισθητήρας θα κρατήσει το φωτισμό σας πάλι, σαν να είναι στάνταρ φωτισμός.
- Διατήρηση του καθεστώτος - Καθιστάς τον αισθητήρα (Επιτρέπεται να ακολουθήσετε οποιαδήποτε από τις δύο μεθόδους)
- a). Κλείστε τον διακόπτη τοιχίου, και στη συνέχεια ανοίξτε τον μετά από 0-3 δευτερόλεπτα.
- b). Αν ο φωτισμός είχε σβήσει ΑΝΑΜΕΣΑ (να μην αλλάξετε το καθεστώτος του αισθητήρα με το χέρι), ο αισθητήρας θα επιστρέψει σε καθεστώτος αισθητήρα μετά από 8 ώρες.

#### WSTEP I GWARANCJA

Dziękujemy za wybór i zakup produktu V-TAC. V-TAC będzie Ci służył najlepiej. Proszę przeczytać te instrukcje uważnie przed przystąpieniem do zainstalowania i 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 2 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. Gwarancja obejmuje jedynie wady powstałe z przyczyn tkwiących w produkcie.

#### INSTALACJA:

- Rozluźnij śrubę w dolnej części i zdejmij dolną część.
  - Przeprowadź kabel zasilania przez otwór z uszczelnieniem w dolnej części. Połącz kabel zasilania zgodnie z diagramem okablowania.
  - Przymocuj dno za pomocą śruby (patrz rysunek)
  - Zamontuj sensor z powrotem w dolnej części i dokręć śrubę. Wykonaj test urządzenia.
- Adnotacja: Możesz wyciąć dowolny kształt plastikowej pokrywy i uzyskać różny zasięg detekcji. (patrz rysunek z prawej strony)

#### FUNKCJA KONTROLI RĘCZNEJ:

- Tryb sensorowy - Utrzymanie trybu
- Teraz przekaż przełącznik ścienny OFF-ON, OFF-ON dwa razy w ciągu 3 sekund. Oświetlenie zostanie włączone i jest w tym stanie utrzymywane przez dłuższy czas.
- Utrzymanie trybu - Tryb sensorowy (Obie metody działają)
- a). Wyłącz przełącznik ścienny, potem go włącz po 0-3 sekundach.
- b). Jeżeli zostane pozostawione WŁĄCZONE oświetlenie (nie przelazca ręcznie na tryb sensorowy), sensor wróci sam do trybu sensorowego po 8 godzin.

#### INTRODUCERE, GARANȚIA

Gradje per aver scelto e acquistato il prodotto della V-TAC. La V-TAC vâ va fi de un mare folos, utilizându-i 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, rugăm să vă adresați dealer-ului nostru sau cu comerciantul de la care v-ați achiziționat produsul. Acesta sunt bine instruiți și întodeauna sunt dispoziabili să vă servească în modul cel mai bun posibil. Garanția este valabilă pe un termen de 2 ani din data achiziționării produsului. Garanția însă nu se aplică cu privire la daunele cauzate de instalare incorrectă sau care rezultă din uzura anormală de utilizare. Societatea nu acordă garanție pentru daune produse pe suprafețe, indiferent de tipul acestora, care se datorează îndepărtării sau montării incorrecte a produsului. Pentru acest sensor, garanția se acordă numai pentru defecte de fabricație.

#### INSTALAREA:

- Slăbiți șurubul situat în partea inferioară și scoateți partea de jos.
  - Introduceți cablul de alimentare în orificiul prevăzut cu etanșare în partea inferioară. Conectați cablul de alimentare la coloana conductorului de alimentare conform diagramei de cablare.
  - Fixați fundul prevăzut cu un șurub cu cap evazat la locul ales și în poziția preferată (vezi figura)
  - Instalați la loc senzorul, în partea inferioară și strângeți șurubul. Testați dispozitivul.
- Observație: puteți taie capacul din plastic în orice formă, în funcție de preferințele dumneavoastră, și puteți regla aria de detectie (vezi figura din partea dreaptă)

#### FUNȚIA DE CONTROL MANUAL:

- În regim cu senzori - Menținere regimul
- Apoi conectați și deconectați comutatorul pentru perete de două ori, timp de trei secunde. Senzorul va rămâne o iluminare continuă, ca la iluminarea standard.
- Menținerea regimului - Regim cu senzori (Puteti folosi ambele metode)
- a). Deconectați comutatorul de perete, conectați-l din nou după 0-3 secunde.
- b). Dacă lumina a fost lăsată APRINSĂ, (nu puneți senzorul în regim manual), senzorul se va întoarce singur în regim cu senzori după un interval de 8 ore.

#### ŪVOD A ZÁRUKA

Děkujeme, že jste si vybrali a koupili výrobek firmy V-TEK (V-TAC). V-TEK (V-TAC) vám nabyl ty nejlepší služby. Před zahájením instalace si prosím přečtěte přečtěte tyto pokyny a uschovejte si tento návod pro budoucí použití. Pokud máte další dotazy, obraťte se na nášeho prodejce