

## INSTALLATION INSTRUCTION

### ALUMINUM SURFACE MOUNTING FIXTURE WITH SCREW

600x600mm - 620x620mm



**DIY COMPLETE SOLUTION**  
**DIY** **5 YEAR**  
 DO IT YOURSELF **WARRANTY\***

**INTRODUCTION & WARRANTY**  
 This manual covers the installation of 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 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. This product is warranted for manufacturing defects only.

#### INSTALLATION INSTRUCTION

1. Use the screw to fix the metal chips on the frame.
2. Use L metal bracket to connect the frame.
3. Install and secure the 3 aluminum profiles with the screws. (Image 3)
4. Mount the fixation on the ceiling with 3 sides. (Image 4)
5. Mount the LED panel in the socket. (Image 5)
6. Install the last L-shaped aluminum profile on the 3-side fuser. (Image 6)
7. Turn on the power and turn on the lamp; finish the installation. (Image 7)

**INTRODUCTION & GARANTIE**  
 Merci d'avoir choisi et acheté un produit à V-TAC. V-TAC vous offrira le meilleur. Prenez bien en compte 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 5 ans à compter de la date d'achat. La garantie n'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 enlevement et d'une installation incorrecte du produit. Ce produit est couvert par une garantie pour des défauts de fabrication seulement.

#### INSTRUCTIONS D'INSTALLATION

1. Utilisez la vis pour fixer les copeaux métalliques sur le cadre.
2. Utilisez le support à coupe-circuit sur traverse en métal pour connecter le cadre.
3. Installez et sécurisez les 3 profilés en aluminium avec des vis. (Image 3)
4. Montez la fixation sur le plafond avec 3 côtés. (Image 4)
5. Montez la plaque LED dans la prise. (Image 5)
6. Installez le dernier profil en aluminium en forme de L sur le fusible tripléateral. (Image 6)
7. Mettez sous tension et allumez la lampe; terminez l'installation. (Image 7)

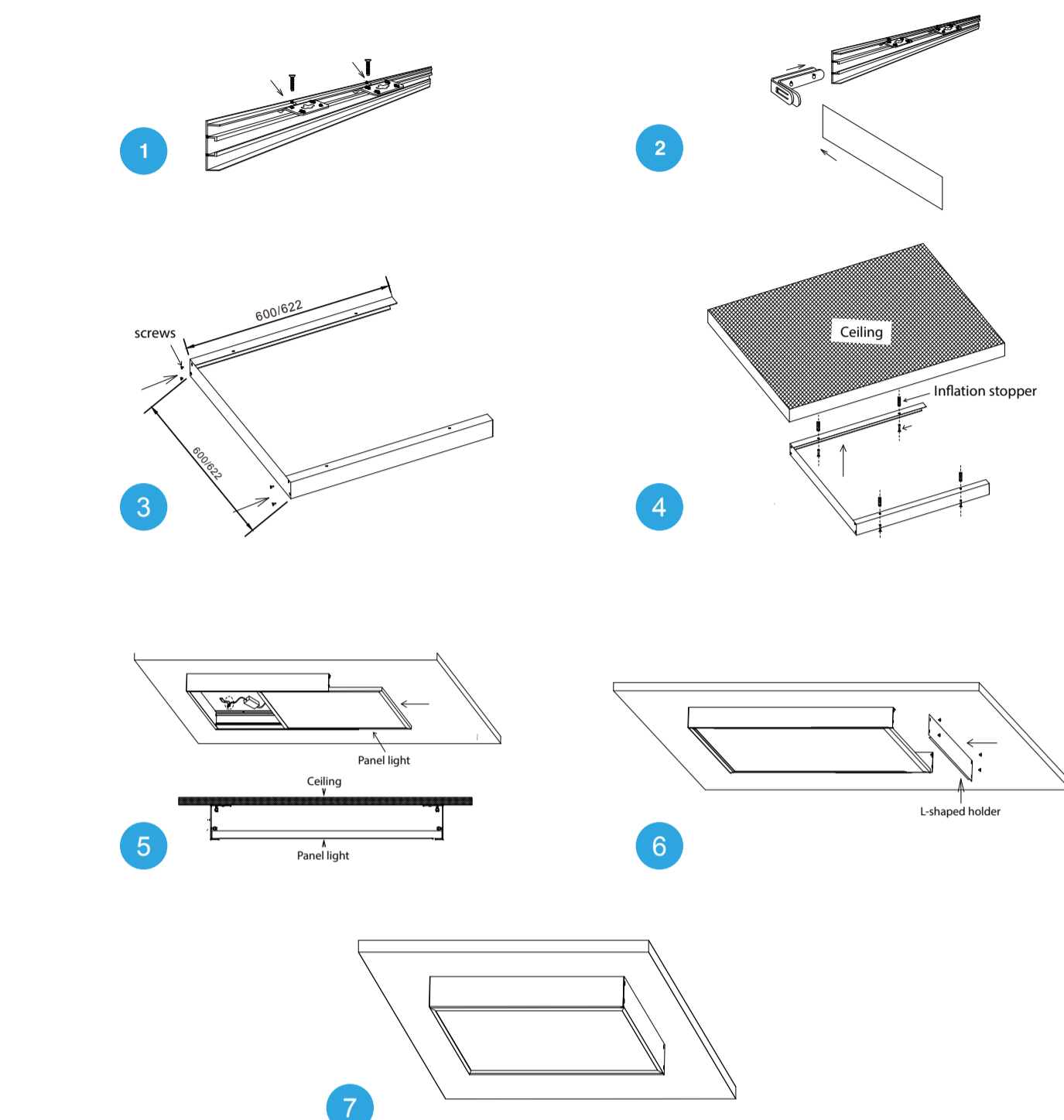
**EINFÜHRUNG UND GEBRAUCHSANWEISUNG**  
 Wir danken Ihnen, dass Sie ein V-TAC LED-Produkt ausgesucht und gekauft haben. V-TAC wird Ihnen die besten Dienste erweisen. Lesen Sie, bitte, diese Gebrauchsanweisung vor der Montage aufmerksam durch und halten Sie sie für zukünftige Referenz bereit. Wenn Sie 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 bezieht sich nicht auf Schäden, die durch unsachgemäße Montage oder ungewöhnliche Abnutzung und Verschleiß verursacht werden sind. Das Unternehmen gewährt keine Garantie für durch unsachgemäße Produktabbau oder unsachgemäße Montage entstandene Schäden an jeglichen Oberflächen. Diese Gewährleistung gilt nur für Herstellungsfehler.

#### Installationsanforderungen/ Anleitung

1. Verwenden Sie die Schraube, um die Metallklammern am Rahmen zu befestigen.
2. Verwenden Sie die L-Metallklammens um den Rahmen zu verbinden.
3. Installieren Sie die drei Aluminiumprofile und befestigen Sie diese mit den Schrauben. (Bild 3)
4. Montieren Sie die Befestigung an der Decke auf drei Seiten. (Bild 4)
5. Montieren Sie das LED-Panel in der Buchse. (Bild 5)
6. Installieren Sie das letzte L-Aluminiumprofil auf dem dem 3-seitigen Lichtbalken. (Bild 6)
7. Schließen Sie die Betriebsspannung ein und schalten Sie die Lampe an; schließen Sie die Installation ab. (Bild 7)

## INSTALLATION DIAGRAM:



**ВЪВЕДЕНИЕ И ГАРАНЦИЯ**  
 Благодарим ви, че избрахте и закупуихте светодиодния продукт на Ви-Тек (V-TAC). Ви-Так (V-TAC) ще ви предостави най-добрия продукт и поддръжка. Моля внимателно прочетете инструкцията за инсталация и скопирайте ръководството за бъдещи справки. Ако имате други въпроси, моля съдържете се на нашия дилър или с местния търговец, от който сте закупили продукта. Тези обяснения са готови да ви послужат по най-добри начин.

Гаранцията е важна за период от 5 години след датата на закупуване. Гаранцията не е приложима по отношение на цялата, причинени повреди неправилни монтаж или неизбройно използване. Действието на предоставя гаранция спешу що каквато и да е в повърхността покрай неправилно отстраняване и монтаж на продукта. Гаранцията за този продукт се дава само за производствени дефекти.

**ИНСТРУКЦИИ ЗА ИНСТАЛЯЦИЯ**  
 1. Използвайте винта за да прикрепите металните парчета върху рамката.  
 2. Използвайте L-образната метална скоба за да съврежте рамката.  
 3. Монтирайте и осигурете трите алюминиеви профили с винтовете. (DWG 3)  
 4. Монтирайте и прикрепете върху тавана от три страни. (DWG 4)  
 5. Монтирайте последния L-образен алюминиев профил върху трисранния предпазител. (DWG 5)  
 6. Включете захранването и включете лампата; завършете инсталацията. (DWG 6)

7. Включете захранването и включете лампата; завършете инсталацията. (DWG 7)

**BEVEZETÉS ÉS GARANCIA**  
 Köszönjük, hogy választotta meg a V-TAC termékét. V-TAC nyújtja Önnek a legjobb szolgáltatást. Kérjük, a szereles előtt figyelmesen olvassa el ezeket az utasításokat és óvja ezt a kézikönyvet később használatra. Ha további kérdései vannak, kérjük, forduljon forgalmazójához vagy helyi eladójához, akitől megvásárolta a terméket. Ók képzetek és készek a legjobb szolgáltatásra.

A jótállás a vásárlás napjától számítva 5 évre érvényes. A garancia nem vonatkozik helytelen szervizre vagy az abnormális kopás okozta károkra. A cégek nem vállal semmilyen garanciát a felület károsodásáról, a termék helytelen eltávolításáról és szérellekérésről. Ez a termék garanciája csak a gyártási hibákra vonatkozik.

A jótállás a vásárlás napjától számítva 5 évre érvényes. A garancia nem vonatkozik helytelen szervizre vagy az abnormális kopás okozta károkra. A cégek nem vállal semmilyen garanciát a felület károsodásáról, a termék helytelen eltávolításáról és szérellekérésről. Ez a termék garanciája csak a gyártási hibákra vonatkozik.

**FELSZERELÉSI UTASÍTÁS**  
 1. A csavarral rögzítse a fém darabokat a keretet.

2. Használja az L-fém tartóelemet a keret csatlakoztatásához.

3. Szerezze fel a 3 oldalon csatlakoztatni kell a profil csavarokkal. (Kép 3)

4. Szerezze fel a L-szerelést a mennyiségi oldalról. (Kép 4)

5. Szerezze fel a LED panelt a aljzatba. (Kép 5)

6. Szerezze fel az utolsó L-alakú alumínium profil a 3-oldalas beégető védőre. (Kép 6)

7. Kapcsolja be a készüléket, és kapcsolja be a lámpát; fejezz be a szerelést. (Kép 7)

2. Használja az L-fém tartóelemet a keret csatlakoztatásához.

3. Szerezze fel a 3 oldalon csatlakoztatni kell a profil csavarokkal. (Kép 3)

4. Szerezze fel a L-szerelést a mennyiségi oldalról. (Kép 4)

5. Szerezze fel a LED panelt a aljzatba. (Kép 5)

6. Szerezze fel az utolsó profil a aluminio profil a 3-oldalas beégető védőre. (Kép 6)

7. Kapcsolja be a készüléket, és kapcsolja be a lámpát; fejezz be a szerelést. (Kép 7)

2. Használja az L-fém tartóelemet a keret csatlakoztatásához.

3. Szerezze fel a 3 oldalon csatlakoztatni kell a profil csavarokkal. (Kép 3)

4. Szerezze fel a L-szerelést a mennyiségi oldalról. (Kép 4)

5. Szerezze fel a LED panelt a aljzatba. (Kép 5)

6. Szerezze fel az utolsó profil a aluminio profil a 3-oldalas beégető védőre. (Kép 6)

7. Kapcsolja be a készüléket, és kapcsolja be a lámpát; fejezz be a szerelést. (Kép 7)

**INTRODUZIONE E GARANZIA**  
 Grazie per aver scelto e acquistato il prodotto della V-TAC. La V-TAC Le servirà nel miglior modo possibile. Si prega di leggere attentamente queste istruzioni prima di iniziare l'installazione e di conservare questo manuale a portata di mano per riferimenti futuri. In caso di qualunque altra domanda si prega di contattare il nostro rivenditore o il distributore locale da chi è stato acquistato il prodotto. Loro sono addestrati e pronti a servirla nel miglior modo possibile.

La garanzia è valida per 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 dell'installazione errata del prodotto. La garanzia di questo prodotto è valida solo per difetti di fabbricazione.

**ISTRUZIONI PER L'INSTALLAZIONE**

1. Usa la vite per fissare i frammenti di metallo sul telaio.

2. Utilizzare la stessa metallica a forma di L per collegare il telaio.

3. Installare e fissare i tre profili in alluminio con le viti. (Immagine 3)

4. Montare il panel LED sulla presa. (Immagine 4)

5. Montare il ultimo profilo in alluminio a L sull'unità di fusione a tre lati. (Immagine 6)

6. Collegare l'alimentazione e accendere la lampada; completate l'installazione. (Immagine 7)

1. Usa la vite per fissare i frammenti di metallo sul telaio.

2. Utilizzare la stessa metallica a forma di L per collegare il telaio.

3. Installare e fissare i tre profili in alluminio con le viti. (Immagine 3)

4. Montare il panel LED sulla presa. (Immagine 4)

5. Montare il ultimo profilo in alluminio a L sull'unità di fusione a tre lati. (Immagine 6)

6. Collegare l'alimentazione e accendere la lampada; completate l'installazione. (Immagine 7)

1. Usa la vite per fissare i frammenti di metallo sul telaio.

2. Utilizzare la stessa metallica a forma di L per collegare il telaio.

3. Installare e fissare i tre profili in alluminio con le viti. (Immagine 3)

4. Montare il panel LED sulla presa. (Immagine 4)

5. Montare il ultimo profilo in alluminio a L sull'unità di fusione a tre lati. (Immagine 6)

6. Collegare l'alimentazione e accendere la lampada; completate l'installazione. (Immagine 7)

1. Usa la vite per fissare i frammenti di metallo sul telaio.

2. Utilizzare la stessa metallica a forma di L per collegare il telaio.

3. Installare e fissare i tre profili in alluminio con le viti. (Immagine 3)

4. Montare il panel LED sulla presa. (Immagine 4)

5. Montare il ultimo profilo in alluminio a L sull'unità di fusione a tre lati. (Immagine 6)

6. Collegare l'alimentazione e accendere la lampada; completate l'installazione. (Immagine 7)

1. Usa la vite per fissare i frammenti di metallo sul telaio.

2. Utilizzare la stessa metallica a forma di L per collegare il telaio.

3. Installare e fissare i tre profili in alluminio con le viti. (Immagine 3)

4. Montare il panel LED sulla presa. (Immagine 4)

5. Montare il ultimo profilo in alluminio a L sull'unità di fusione a tre lati. (Immagine 6)

6. Collegare l'alimentazione e accendere la lampada; completate l'installazione. (Immagine 7)

1. Usa la vite per fissare i frammenti di metallo sul telaio.

2. Utilizzare la stessa metallica a forma di L per collegare il telaio.

3. Installare e fissare i tre profili in alluminio con le viti. (Immagine 3)

4. Montare il panel LED sulla presa. (Immagine 4)

5. Montare il ultimo profilo in alluminio a L sull'unità di fusione a tre lati. (Immagine 6)

6. Collegare l'alimentazione e accendere la lampada; completate l'installazione. (Immagine 7)

1. Usa la vite per fissare i frammenti di metallo sul telaio.

2. Utilizzare la stessa metallica a forma di L per collegare il telaio.

3. Installare e fissare i tre profili in alluminio con le viti. (Immagine 3)

4. Montare il panel LED sulla presa. (Immagine 4)

5. Montare il ultimo profilo in alluminio a L sull'unità di fusione a tre lati. (Immagine 6)

6. Collegare l'alimentazione e accendere la lampada; completate l'installazione. (Immagine 7)

1. Usa la vite per fissare i frammenti di metallo sul telaio.

2. Utilizzare la stessa metallica a forma di L per collegare il telaio.

3. Installare e fissare i tre profili in alluminio con le viti. (Immagine 3)

4. Montare il panel LED sulla presa. (Immagine 4)

5. Montare il ultimo profilo in alluminio a L sull'unità di fusione a tre lati. (Immagine 6)

6. Collegare l'alimentazione