

INSTALLATION INSTRUCTION LED PANEL



TECHNICAL DATA:

Table with 11 columns: Model, Watts, Lumens, Beam Angle, Long Life, Unit Color, PF, CRI, Operation Temperature, Input Power, Dimension. Rows include models VT-12030, VT-12031, VT-12032, VT-12045, and VT-12046.

INTRODUCTION & WARRANTY

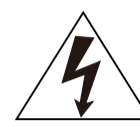
Thank you for selecting and buying V-TAC product. V-TAC will serve you the best. Please read these instructions carefully before starting the installing and keep this manual handy for future reference.

WARNING!

- 1. Please make sure to turn off the power before starting the installation.
2. The light source of this luminaire is not replaceable, when the light source reaches its end of life the whole luminaire should be replaced.
3. Install only by certified Electrician.



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



Caution, risk of electric shock.

INSTALLATION DIAGRAM: Step 1: Make a hole in the ceiling. Step 2: Fix the Panel into the ceiling. Step 3: Wire the DC Cable of the Panel to the driver and then wire the AC source cable to the power supply. Step 4: Turn ON the switch and test the Panel. Includes a wiring diagram for AC200-240V, Driver, and Panel light.

INTRODUCTION & GARANTIE: Merci d'avoir choisi et acheté un produit à V-TAC. V-TAC vous offrira le meilleur.

INSTRUCTION D'INSTALLATION: Étape 1: Percez un trou dans le plafond. Étape 2: Fixez le panneau dans le plafond. Étape 3: Raccordez le câble CC du panneau au conducteur et ensuite raccordez le câble source CA à l'alimentation électrique.

EXIGENCES D'INSTALLATION: L'installation doit être effectuée par un électricien certifié seulement.

EINFÜHRUNG UND GEBRAUCHSANWEISUNG: Wir danken Ihnen, dass Sie ein V-TAC ausgesucht und gekauft haben.

INSTALLATIONSANWEISUNG: Schritt 1: Bohren Sie ein Loch in die Decke. Schritt 2: Befestigen Sie das Panel in der Decke. Schritt 3: Verbinden Sie das Gleichstromkabel vom Panel mit dem Antrieb und schließen Sie danach das Netzkabel an.

ANFORDERUNGEN ZUR INSTALLATION: Die Installation sollte nur von einem zertifizierten Elektriker durchgeführt werden.

ВЪВЕДЕНИЕ И ГАРАНЦИЯ: Благодарим ви, че избрахте и закупихте продукт на Ви-Тек (V-TAC).

ИНСТРУКЦИИ ЗА ИНСТАЛАЦИЯ: Стъпка 1: Пробийте отвор в тавана. Стъпка 2: Фиксирайте панела в тавана. Стъпка 3: Свържете кабела за прав ток от панела към задвижването (driver) и след това свържете кабела за променлив ток с електрозахранването.

ИЗСКАВАНЕ ЗА ИНСТАЛАЦИЯ: Инсталацията да се извършва само от сертифициран електротехник.

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.

UPUTSTVO ZA MONTAŽU: Korak 1: Probušite rupu u plafonu. Korak 2: Pričvrstite ploču na plafon. Korak 3: Priključite DC kabl panela na driver /upravljač/, zatim povežite izvorni kabl za direktnu struju na napajanje.

ZAHTEVI ZA MONTAŽU: Montažu mora izvršiti jedino ovlašten električar.

INTRODUÇÃO E GARANTIA: Agradecemos que escolheu e adquiriu o produto da V-TAC. A V-TAC irá servir-lhe da melhor maneira possível.

INSTRUÇÕES DE INSTALAÇÃO: Passo 1: Faça um furo no tecto. Passo 2: Fixe o painel no tecto. Passo 3: Ligue o cabo da corrente contínua desde o painel até ao driver e depois ligue o cabo da corrente alternada com a alimentação.

REQUISITOS PARA A INSTALAÇÃO: A instalação faz-se apenas por electricista licenciado.

INTRODUCCIÓN Y GARANTÍA: Le agradecemos que ha elegido y adquirido la V-TAC. V-TAC le servirá del mejor modo posible.

INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN: Paso 1: Haga un agujero en el techo. Paso 2: Fije el Panel al techo. Paso 3: Conecte el Cable de CC del Panel al conductor y luego conecte el cable de fuente de CA a la fuente de alimentación. Paso 4: Ponga el interruptor en posición "Encendido" (ON) y pruebe el Panel.

REQUISITOS DE LA INSTALACIÓN: Que se instale solamente por electricista certificado.

BEVEZETÉS ÉS GARANCIA: Köszönjük, hogy választotta és megvásárolta a V-TAC terméket. V-TAC nyújtja Önnek a legjobb szolgáltatást.

FELSZERELÉSI ÚTMUTATÓ: 1. lépés: Fúrjon lyukat a mennyezetbe. 2. lépés: Rögzítse a panelt a mennyezetre. 3. lépés: Csatlakoztassa a panel egyenáramú kábelét a meghajtóhoz (driver), majd csatlakoztassa az váltóáram kábelt a tápegységhez.

FELSZERELÉSI KÖVETELMÉNYEK: Csak szakképzett villanyszerelő szerelje fel.

INTRODUZIONE E GARANZIA: Grazie per aver scelto e acquistato il prodotto della V-TAC. La V-TAC Le servirà nel miglior modo possibile.

ISTRUZIONI DI INSTALLAZIONE: Passo 1: Fare i fori nel soffitto. Passo 2: Fissare il pannello al soffitto. Passo 3: Collegare il cavo DC del pannello al driver e quindi collegare il cavo della sorgente CA all'alimentatore.

REQUISITI DI INSTALLAZIONE: L'installazione deve essere eseguita soltanto da un elettricista certificato.

WSTĘP I GWARANCJA: Dziękujemy za wybór i zakup produktu V-TAC. V-TAC będzie Ci służył najlepiej.

INSTRUKCJA INSTALACJI: Krok 1: Wywierć otwór w suficie. Krok 2: Ustabilizuj panel na suficie. Krok 3: Podłącz kabel prądu stałego do drivera, potem podłącz kabel prądu zmiennego do zasilania elektrycznego.

WYMGANIĘCIA DLA INSTALACJI: Instalacja powinna być wykonywana wyłącznie przez elektrotechnika posiadającego certyfikat.

ΕΙΣΑΓΩΓΗ - ΕΓΓΥΗΣΗ: Ζεις 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.

ΕΙΣΑΓΩΓΗ - ΕΓΓΥΗΣΗ: Ζεις 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.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ: Βήμα 1: Διατρύπηστε ένα άνοιγμα στην οροφή. Βήμα 2: Σταθεροποιήστε το πάνελ στην οροφή. Βήμα 3: Συνδέστε το καλώδιο ευθέως ρεύματος από το πάνελ προς την κινητήρα (driver) και στη συνέχεια συνδέστε το καλώδιο εναλλασσόμενου ρεύματος με την ηλεκτροδότηση.

ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ: Η εγκατάσταση να γίνεται μόνο από αδειούχο ηλεκτρολόγο.

INTRODUCERE, GARANȚIA: Vă mulțumim că ați ales și v-ați cumpărat acest produs de V-TAC. V-TAC vă va fi de un mare folos, utilizându-l în modul cel mai potrivit posibil.

INSTRUCȚIUNI DE INSTALARE: Pasul 1: Faceți o deschizătură în tavan. Pasul 2: Fixați panoul pe tavan. Pasul 3: Conectați cablul de curent continuu al panoului la driverul de punere în funcțiune și apoi legați cablul de curent alternativ la sursa de alimentare cu energie electrică.

CERINȚE PRIVIND INSTALAREA: Instalarea trebuie executată numai de către un electrician certificat.

ÚVOD A ZÁRUKA: Děkujeme, že jste si vybrali a koupili výrobek firmy V-TEK (V-TAC). V-TEK (V-TAC) vám nabízí ty nejlepší výrobky.

ÚVOD A ZÁRUKA: Děkujeme, že jste si vybrali a koupili výrobek firmy V-TEK (V-TAC). V-TEK (V-TAC) vám nabízí ty nejlepší výrobky. Před zahájením instalace si prosím pečlivě přečtěte tyto pokyny a uschovejte si tento návod pro budoucí použití.

NÁVOD K INSTALACI: 1. Vytvořte otvor do stropu. 2. Fixujte panel do stropu. 3. Připojte stejnosměrný kábel k modulu a potom připojte zdroj střídavého proudu k napájení. 4. Zapněte přepínač a otestujte panel.

POŽADAVEK K INSTALACI: Instalujte pouze kvalifikovaný elektrikař.