

INSTALLATION INSTRUCTION

IR CONTROLLER

TECHNICAL DATA:

Model	VT-2472
Output	3 Channels
Connection mode	Common Anode
Static power consumption	<1W
Output current	<2A (Each Channel)
Output power	12V<72W, 24V<144W
Operation Temperature	-20°C to +60°C
Supply Voltage	DC: 12V, 24V Optional
Dimension	60x35x22mm



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 installation and keep this manual handy for future reference. If you have any other 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. 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.

WARNING

1. Please make sure to turn off the power before starting the installation.
2. Installation must be performed by a certified person.



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



Caution, risk of electric shock.



MULTI-LANGUAGE MANUAL QR CODE

Please scan the QR code to access the manual in multiple languages.

PRODUCT DESCRIPTION

The infrared (IR) controller is easy to connect and operate for the RGB Strip Light, with an advanced chip in it. It has various static colors and light patterns that allow you to set your favorite color and with dim control.

DIRECTION OF USE

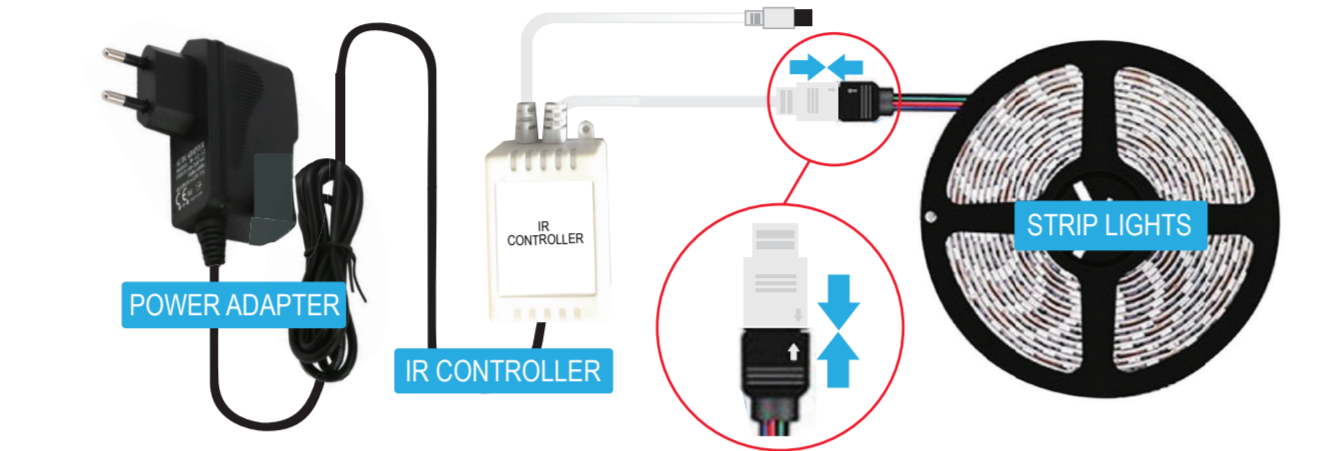
- Connect the load wire at first, followed by the power wire.
- Operation: Please make sure that there are no obstacle between the remote controller and receiver to ensure smooth operations.

The key-press functions are shown in the table as below (in accordance with the key position order):

TABLE 1

Brightness +	Brightness -	Off	On
Static red	Static green	Static blue	Static white
Static rose red	Static light green	Static sapphire blue	3 color jumpy change
Static dark yellow	Static cyan blue	Static violet and grey	3 color fade change
Static Orange	Static sky blue	Static pink	7 color fade change
Static yellow	Static cyan	Static purple	7 base color jumpy

CONNECTION



SPECIAL REMARK

This product has a special adjustable line sequence function (adjusting with BRG, GRB or RGB). If you discover that the light color with the remote control button is not matching, you can mobilize it using below steps:

- (a) Ensure that the controller is connected properly.
- (b) Press OFF button and then press SMOOTH. The light will FLASH once.
- (c) Press ON button and check if the remote control button and the light color are matching. If not, repeat the above step (b), till you get the correct output.



CAUTION

1. Supply voltage of this product is DC12V~24V. Never connect to any other voltage.
2. Before using the infrared remote, the insulating film should be removed.
3. This product is not to overload;

[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 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 каважото и да е повърхност поради неправилното отстраняване и монтаж на продукта. Продуктите са подходящи за 10-12 часа експлоатация на ден. Експлоатацията на продукт в продължение на 24 часа води до обезсилване на гаранцията. Гаранцията за този продукт се дава само за производствени дефекти.

ВНИМАНИЕ:

- Изключете захранването преди да инсталирате прикревящото устройство
- Инсталацията да се извършва само от сертифициран електротехник

ОПИСАНИЕ НА ПРОДУКТА

Инфрачервен (IR) контролер се създава лесно и функционира заедно с RGB осветителната лента, биваки оборудван с авангарден чип. Той има различни статични цветове и модели на светене, които позволяват настройване на любим цвят и управление на димрането.

ИНСТРУКЦИИ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИЯ

- Съхранете първо проводника на пълно, а след това и захранващите проводници.
 - Експлоатация: Уверете се, че между дистанционното управление и приемника няма препятствия, за да осигурите плавно функциониране.
- Функциите, изпълнявани чрез натискане на бутони, са показани в долната таблица (съобразно реда на разположение на бутоните): (Ref Table1)

СВЪРЗАВАНЕ

СПЕЦИАЛНА ЗАБЕЛЕЖКА

1. Захранващото напрежение на този продукт е DC12V~24V. Никога не го свързвайте с източници с различно напрежение.
2. Преди да използвате инфрачервеното дистанционно управление, отстранете изолацията филм.
3. Не претоварвайте продукта;

[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 servirle 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 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!
- L'installazione deve essere eseguita soltanto da un elettricista certificato.

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Il controller a infrarossi (IR) è facile da collegare ed utilizzare insieme alla striscia di illuminazione RGB, essendo dotato di un chip avanzato. Ha vari colori statici e schemi di illuminazione che consentono l'impostazione del colore preferito ed il controllo della dimmerazione.

ISTRUZIONI PER L'USO

- Collegare prima il cavo di carico e poi il cavo di alimentazione.
 - Funzionamento: assicurarsi che non vi siano ostacoli tra il telecomando e il ricevitore per garantire un funzionamento regolare.
- Le funzioni eseguite premendo i pulsanti sono mostrate nella tabella sottostante (secondo l'ordine dei pulsanti): (Ref Table1)

COLLEGAMENTO

OSSERVAZIONI SPECIALI

Questo prodotto ha una speciale funzione di sequenza lineare regolabile (regolazione con BRG, GRB o RGB). Se il colore della luce non corrisponde a quello del pulsante del telecomando è possibile attivarla utilizzando i passaggi seguenti:

- (a) Verificare che il controller sia collegato correttamente.
- (b) Premere il pulsante di attivazione e quindi il pulsante SMOOTH. La luce LAMPEGGIA una volta.
- (c) Premere il pulsante di attivazione e controllare se il colore del pulsante del telecomando e quello della luce corrispondono. In caso contrario, ripetere il passaggio precedente (b), fino ad ottenere il colore desiderato.

ATTENZIONE

1. La tensione di alimentazione di questo prodotto è DC12V ~ 24V. Non collegarlo mai a nessun altro voltaggio.
2. Prima di utilizzare il telecomando a infrarossi, rimuovere la pellicola isolante.
3. Non sovraccaricare il prodotto;

[HU] BEVEZÉTES 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 eladóhoz, akitől megvásárolta a terméket. Ők képzettek és készek a legjobb szolgálatra. A jótállás a vásárlás napjától számítva 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. A termék 10-12 órás napi üzemetelésre alkalmas. A termék napi 24 óra felhasználása érvényteleníti a garanciát. Ez a termék garanciája csak a gyártási hibákra vonatkozik.

FIGYELEM

- KAPCSOLJA KI a villamos ellátást a kezdést előtt!
- Csak szakképzett villanyszerelő szerelje fel.

A TERMÉK LEÍRÁSA

Az infravörös (IR) vezérlő könnyen csatlakoztatható és működtethető az RGB fényszalag számára, egy fejlett chiprel ellátva. Különböző statikus színekkel és világos mintákkal rendelkezik, amelyek lehetővé teszik kedvenc színeinek beállítását és homályos vezérést

HASZNÁLATI UTASÍTÁS

- Először csatlakoztassa a töltővezetéket, majd a tápvezetéket.
- Működés: A zavartalan működés érdekében ellenőrizze, hogy a távirányító és a vevő között nincs-e akadály.
- A garancia nem vonatkozik az alábbi hibákért elmulasztott (a károsodott szerelődienek megfelelően): (Ref Table1)

KAPCSOLÁSI MŰVELETEK

SPECIÁLIS MEGJEGYZÉS

Ez a termék speciális beállítható vonalvezetési funkcióval rendelkezik (beállítas BRG, GRB vagy RGB segítségével). Ha azt tapasztalja, hogy a fény színe nem egyezik a távirányító gomb színével, akkor az alábbi lépésekkel mozgósíthatja:

- (a) Ellenőrizze, hogy van-e valamilyen tárgy a távirányító és a vevő között.
- (b) Nyomja meg az KI gombot, majd nyomja meg a SIMÁN (SMOOTH) gombot. A fény egyszer felvillan.
- (c) Nyomja meg az BE gombot, és ellenőrizze, hogy a távirányító gombja és a fény színe megegyezik-e. Ha nem, ismételje meg a fenti (b) lépést, amíg meg nem kapja a megfelelő színt.

FIGYELEM

1. A termék tápfeszültsége DC12V ~ 24V. Soha ne csatlakoztasson más feszültségre.
2. Az infravörös távirányító használatá előtt el kell távolítani a szigetelő filmet.
3. Ez a termék nem szabad túlterhelni;

[DE] EINFÜHRUNG UND GEBRAUCHSANWEISUNG

Wir danken Ihnen, dass Sie ein V-TAC ausgesucht und gekauft haben. V-TAC wird Ihnen die besten Dienste erwensen. 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 Gewährleistungsfrist 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 unsachgemäße Produktabbau oder unsachgemäße Montage entstandene Schäden an jeglichen Oberflächen. Die Produkte sind für eine Nutzung von bis zu 10-12 Stunden täglich geeignet. Eine tägliche, 24-stündige Nutzung schließt die Gewährleistung aus. Diese Gewährleistung gilt nur für Herstellungsängel.

ACHTUNG:

- Bevor Sie beginnen, schalten Sie den Strom aus!
- Die Installation sollte nur von einem zertifizierten Elektriker durchgeführt werden

PRODUKT-BESCHREIBUNG

Der Infrarot (IR)-Kontrollier ist einfach an den RGB Lichtstreifen anzuschließen, um ihn mit einem fortschrittlichen Chip zu bedienen. Er verfügt über verschiedene statische Farben und Lichtmuster, mit denen Sie Ihre Lieblingsfarbe unter gedämpfter Kontrolle einstellen können.

BEDIENUNGSANLEITUNG

- Schließen Sie zuerst das stromführende Kabel und dann das Netzkabel an.
 - Betrieb: Stellen Sie sicher, dass sich zwischen der Fernbedienung und dem Empfänger keine Hindernisse befinden, um einen reibungslosen Betrieb zu gewährleisten.
- Die durch Drücken der Tasten ausgeführten Funktionen sind in der folgenden Tabelle aufgeführt (entsprechend der Reihenfolge der Tasten): (Ref Table1)

VERBODEN

BESONDERE ANMERKUNG

Dieses Produkt verfügt über eine spezielle einstellbare Lineare Sequenzfunktion (Einstellung mit BRG, GRB oder RGB). Wenn Sie feststellen, dass die Farbe des Lichts nicht mit der der Fernbedienungstaste übereinstimmt, können Sie es wie folgt aktivieren:

- (a) Stellen Sie sicher, dass der Controller richtig angeschlossen ist.
- (b) Drücken Sie die Ein-/Aus-Taste und dann die SMOOTH-Taste. Die Lampe blinkt einmal.
- (c) Drücken Sie den Netzschalter und prüfen Sie, ob die Farbe der Fernbedienungstaste und des Lichtes übereinstimmt. Wenn sie nicht übereinstimmen, wiederholen Sie Schritt (b), bis Sie die gewünschte Farbe erhalten.

WARNING

1. Die Versorgungsspannung dieses Produkts beträgt DC 12V~24V. Niemals an eine andere Spannung anschließen.
2. Vor Verwendung der Infrarotfernbedienung sollte die Isolierfolie entfernt werden.
3. Dieses Produkt darf nicht überladen werden;

[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 2 años, contados a partir de la fecha de la compra. La garantía no será aplicable a daños ocasionados por instalación incorrecta o gatto inhabitual. 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 fábrica.

CUIDADO

- ¡Apague la electricidad antes de comenzar!
- Que se instale solamente por electricista certificado

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

El controlador infrarrojo (IR) se conecta fácilmente y funciona con una luz de tira RGB, siendo equipado con un chip de vanguardia. Tiene una variedad de colores estáticos y esquemas de iluminación, lo que le permite configurar su color favorito, y gestionar la atenuación

INSTRUCCIONES DE FUNCIONAMIENTO

- Conecte primero el cable de carga y luego el cable de alimentación.
- Funcionamiento: asegúrese de que no haya obstáculos entre el control remoto y el receptor para garantizar un funcionamiento sin problemas.

Las funciones realizadas al presionar los botones se muestran en la siguiente tabla (según el orden de los botones): (Ref Table 1)

CONEXIÓN

NOTA ESPECIAL

Este producto tiene una función especial de secuencia lineal ajustable (ajuste con BRG, GRB o RGB). Si encuentra que el color de la luz no coincide con el del botón del control remoto, puede cambiarlo siguiendo los pasos a continuación:

- (a) Asegúrese de que el controlador está conectado correctamente.
- (b) Presione el botón de encendido y luego el botón SMOOTH (SUAVE). La luz parpadeará una vez.
- (c) Presione el botón de encendido y verifique que el botón del control remoto y el color de la luz coincidan. Si no coinciden, repita el paso (b) hasta lograr el resultado deseado.

ATENCIÓN

1. El voltaje de suministro de este producto es DC12V~24V. Nunca lo conecte a fuentes de diferentes voltajes.
2. Retire la película aislante antes de utilizar el control remoto por infrarrojos.
3. No sobrecargue el producto;

[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 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 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. Les produits sont convables pour une exploitation quotidienne de 10-12 heures. L'utilisation du produit pendant 24 heures par jour annule la garantie. Ce produit est couvert par une exploitation contre des défauts de fabrication seulement.

ATTENTION:

- COUPEZ l'électricité avant de commencer!
- L'installation doit être effectuée par un électricien certifié seulement

DESCRIPTION DU PRODUIT

Le contrôleur infrarouge (IR) est facile à connecter et fonctionne avec la réglette RGB avec une puce avancée à l'intérieur. Il dispose de différentes couleurs statiques et de motifs lumineux qui vous permettent de régler votre couleur préférée et avec un contrôle de gradation.

CONSIGNES D'UTILISATION

- Connectez d'abord le fil de charge, puis le fil d'alimentation.
 - Operation : Veuillez vous assurer qu'il n'y a pas d'obstacle entre la télécommande et le récepteur afin de garantir un fonctionnement sans faille.
- Les fonctions des touches sont indiquées dans le tableau ci-dessous (selon l'ordre des positions des touches) : (Ref Table 1)

CONEXION

REMARQUE SPÉCIALE

Ce produit a une fonction spéciale de séquence de lignes ajustables (ajustement avec des réglettes BRG, GRB ou RGB). Si vous découvrez que le couleur de la lumière ne correspond pas à celle du bouton de la télécommande, vous pouvez la mobiliser en suivant les étapes ci-dessous:

- a) Veillez à ce que le contrôleur soit correctement connecté.
- b) Appuyez sur le bouton OFF puis sur SMOOTH. La lumière clignotera une fois.
- c) Appuyez sur le bouton ON et vérifiez si le bouton de la télécommande et la couleur de la lumière correspondent. Si ce n'est pas le cas, répétez l'étape (b) ci-dessus, jusqu'à ce que vous obteniez le résultat correct.

ATTENTION

1. La tension d'alimentation de ce produit est de DC12V~24V. Ne jamais brancher à une autre tension.
2. Avant d'utiliser la télécommande infrarouge, il faut enlever le film isolant.
3. Ce produit n'est pas à surcharger.

[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 pročitatje ove upute prije instalacije i spremite upute za buduću uporabu. Ako imate dodatnih pitanja, molimo obratite se našem prodavaču ili lokalnom trgovcu gdje ste kupili ovaj proizvod. Oni su obučeni i spremni vam pomoću 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 neobičajnim habanjem. Tvrtka ne jamči za štete koje nastanu po bilo kojoj površini proizvoda, zbog nepravilne demontaže odnosno ugradnje proizvoda. Ovi proizvodi su prikladni za 10-12 sati rada dnevno. Uporaba proizvoda 24 sata dnevno čini ovo jamstvo nevažećim. Jamstvo za ovaj proizvod dano je samo za proizvodne koshi su nastali samo tijekom njegove proizvodnje.

OPREZ

- ISKLJUČITE struju prije nego što počnete ugradnju!
- Ugradnju može obaviti samo stručni električar

OPIS PROIZVODA

Infracrveni (IR) kontroler tako se spaja i funkcioniira zajedno s RGB rasvjetnom trakom, pošto je opremljen je naprednim čipom. On ima razne statičke boje i modele osvjetljenja, koji vam omogućuju podešavanje omiljene boje i kontrolu zatamnjenja.

UPUTE ZA UPORABU

- Prvo spojite vodič opterećenja, a zatim kabel za napajanje.
 - Rukovanje: Provjerite, da između daljinskog upravljača i prijemnika nema zapreka, kako biste osigurali nesmetano funkcioniranje.
- Funcije, koje se obavljaju pritiskom na tipke, prikazane su u donjoj tablici (prema redoslijedu tipki): (Ref Table1)

SAŽANJE

POSEBNA NAPOMENA

Ovaj proizvod ima posebnu prilagodljivu funkciju linearnog slijeda (podešavanje pomoću BRG, GRB ili RGB). Ako ustanovite da se boja svjetla ne podudara s bojom kontrolne tipke, možete je aktivirati tako što će te postupiti na sljedeći način:

- (a) Provjerite, je li kontroler pravilno spojen.
- (b) Pritisnite gumb za napajanje, a zatim gumb GLATKO /Smooth/. Svjetlička će jednom zasvijetliti.
- (c) Pritisnite gumb za napajanje i provjerite dali se podudara boja gumba na daljinskom upravljaču i svjetla. Ako se ne podudaraju, ponovite korak (b) dok se ne pojavi željena boja.

PAŽNJA

1. Napon napajanja ovog proizvoda je DC12V~24V. Nemojte nikada spojati svjetiljku na izvore različitih napona.
2. Prije upotrebe infracrvenog daljinskog upravljača prvo uklonite zaštitni film.
3. Ne preopterećujte proizvod;

[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 2 anos a partir da data de compra. A garantia não se aplica a danos causados devido a uma instalação incorreta ou desgaste anormal. A empresa não dá nenhuma garantia por danos de qualquer superfície devido à inadequada 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.

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

O controlador infravermelho (IR) conecta-se facilmente e funciona com a iluminação de tira RGB ao ser equipado com um chip de vanguarda. Possui uma variedade de cores estáticas e esquemas de iluminação que lhe permite definir a sua cor favorita, e gerir o escurecimento.

INSTRUÇÕES DE OPERAÇÃO

- Conecte o fio de carga primeiro e depois o cabo de alimentação.
- Operação: Asegure-se de que não há obstáculos entre o controle remoto e o receptor para garantir um funcionamento suave.

As funções realizadas ao premir os botões são mostradas na tabela abaixo (de acordo com a ordem dos botões): (Ref Table1)

CONEXÃO

NOTA ESPECIAL

Este produto possui uma função especial de sequência linear ajustável (ajuste com BRG, GRB ou RGB). Se achar que a cor da luz não corresponde à do botão do control remoto, pode alterá-la ao seguir as etapas abaixo:

- (a) Verifique se o controlador está conectado corretamente.
- (b) Prima o botão de ligar/desligar e, em seguida, o botão SMOOTH (SUAVE). A luz pisca uma vez.
- (c) Prima o botão de ligar/desligar e verifique se o botão do control remoto e o da cor da luz correspondem. Se eles não corresponderem, repita a etapa (b) acima até alcançar o resultado desejado.

ATENÇÃO

</