

**SLV Elektronik GmbH**

**BETRIEBSANLEITUNG LED RGB  
STEUERGERÄT**

**OPERATING MANUAL FOR  
LED RGB CONTROLLER**

**MODE D'EMPLOI  
L'APPAREIL DE COMMANDE RGB LED**

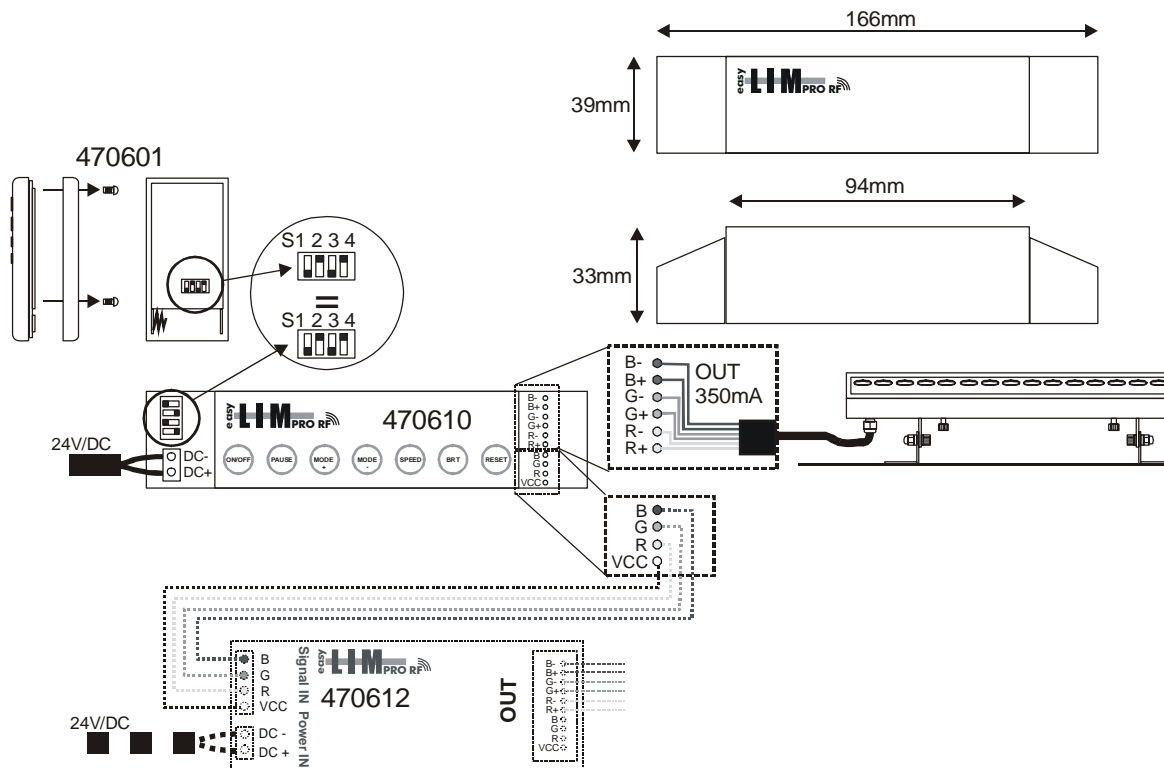
**INSTRUCCIONES DE SERVICIO  
CONTROLADOR RGB LED**

**ISTRUZIONI DI FUNZIONAMENTO  
COMANDO RGB LED**

**GEbruIKSHANDLEIDING  
RGB LED REGELAPPARAT**

**INSTRUKTIONSVEJLEDNING  
RGB LED STYRING**

**EASY LIM PRO RF  
350mA**



**IN : 24V/DC  
OUT : 350mA, 3x5W  
0,08kg**

# SLV Elektronik GmbH

## DEUTSCH

### BETRIEBSANLEITUNG

#### für RGB STEUERGERÄT

## EASY LIM PRO RF 350mA

#### 1. SICHERHEITSHINWEISE

- **Installations-, Montagearbeiten und Arbeiten am elektrischen Anschluss darf nur eine zugelassene Elektrofachkraft durchführen.**
- Decken Sie das Produkt nicht ab. Beeinträchtigen Sie nicht die Luftzirkulation.
- Hängen und befestigen Sie nichts an dem Produkt, insbesondere keine Dekoration.
- Halten Sie Kinder von dem Produkt fern.
- **Betreiben Sie das Produkt nur, wenn es einwandfrei funktioniert:**

Im Fehlerfall dürfen Sie das Produkt **NICHT** mehr berühren und weiter betreiben. Schalten Sie das Produkt am externen Lichtschalter oder durch Freischalten der Leitung an der Sicherung **sofort** aus!

- Bei Berührung und weiterem Betrieb im Fehlerfall besteht **Lebensgefahr** durch **elektrischen Schlag, Verbrennungsgefahr** oder **Brandgefahr!**

Ein Fehlerfall liegt vor, wenn

- sichtbare Beschädigungen auftreten.
- das Produkt nicht einwandfrei arbeitet (z.B. flackern).
- es qualmt, dampft, oder bei hörbaren Knistergeräuschen.
- Brandgerüche entstehen.
- eine Überhitzung zu erkennen ist (z.B. Verfärbungen, auch an angrenzenden Flächen).

**Betreiben Sie das Produkt erst wieder nach Instandsetzung und Überprüfung ausschließlich durch eine zugelassene Elektrofachkraft!**

#### 2. BESTIMMUNGSGEMÄSSE VERWENDUNG

Dieses Produkt dient nur zur Steuerung von LED RGB Beleuchtung und darf:

- nur mit einem geeigneten Netzteil, **Ausgangsspannung: 24V/DC** (z.B. Art.-Nr. 470542), betrieben werden.
- nur fest montiert betrieben werden.
- nur in trockenen, also nicht:
  - in feuchten oder schmutzgefährdeten Räumen.
  - im Bereich hoher Luftfeuchtigkeit betrieben werden.
- keinen starken mechanischen Beanspruchungen oder starker Verschmutzung ausgesetzt werden.
- nach einer feuchten oder verschmutzenden Lagerung erst nach einer Zustandsprüfung betrieben werden.
- nicht verändert oder modifiziert werden.

#### 3. WARTUNG UND PFLEGE

Schalten Sie erst das gesamte Produkt **spannungsfrei**, bevor Sie **Reinigungs- oder Pflegemaßnahmen** an dem Produkt vornehmen. Lassen Sie das **Produkt** erst **abkühlen**.

- Bei Nichtbeachtung besteht bei der Reinigung die **Gefahr eines elektrischen Schlags** oder der **Verbrennung**.
- **Reinigung:** Reinigen Sie das Produkt regelmäßig - nur mit einem leicht angefeuchteten, weichen und fusselfreien Tuch.

#### 4. WEITERE WICHTIGE HINWEISE

- **Lagerung:** Das Produkt muss trocken, vor Verschmutzungen und mechanischen Belastungen geschützt, gelagert werden.
- **Garantie:** Im Garantiefall wenden Sie sich bitte an Ihren Fachhändler.
- **Entsorgung:** Hinweise zur ordnungsgemäßen Entsorgung finden Sie im Internet unter [www.slv.de](http://www.slv.de) oder unter der unten angegebenen Telefonnummer.

#### 5. BEDIENUNG des EASY LIM PRO RF 350mA Steuergeräts

| Taste  | Funktion  | Hinweis  |
|--------|---|--|
| ON/OFF | Schaltet das Gerät ein oder aus.  |  |
| PAUSE  | Hält das aktuelle Programm an.  |  |
| MODE + | Wechselt in das nächste Programm.   | Wir empfehlen Programmwechsel bei einer höheren Ablaufgeschwindigkeit vorzunehmen, um die Änderungen optisch besser wahrnehmen zu können.  |
| MODE - | Wechselt in das vorherige Programm.   |  |
| SPEED  | Verringert die Ablaufgeschwindigkeit von Farbwechselprogrammen in acht Schritten.     |  |
| BRT    | Reduziert die Helligkeit auf Null. Diese kann in acht Schritten wieder erhöht werden. | Beachten Sie, dass nach Drücken der Taste BRT (Helligkeitseinstellung) das Licht erlöschen kann. Sollte nach Einschalten des Steuergeräts die angeschlossene Beleuchtung nicht leuchten, zuerst die Taste BRT drücken. |
| RESET  | Stellt den Auslieferungszustand wieder her.   |  |

Es stehen 17 Programme zur Verfügung. Die Programme 1- 7 generieren statische Farben. Die Programme 8-17 sind Farbwechselprogramme.

|    |             |  |
|----|-------------|--|
| 1  | statisch    | Rot  |
| 2  | statisch    | Grün   |
| 3  | statisch    | Blau   |
| 4  | statisch    | Gelb   |
| 5  | statisch    | Violett  |
| 6  | statisch    | Cyan(Türkis)   |
| 7  | statisch    | Weiß   |
| 8  | Farbwechsel | Rot-Grün-Blau, harter Übergang                         |
| 9  | Farbwechsel | Rot-Grün-Blau-Gelb-Cyan-Violett-Weiß, harter Übergang  |
| 10 | Blinken     | Weiß   |
| 11 | Farbwechsel | Rot-Grün-Blau, weicher Übergang                        |
| 12 | Farbwechsel | Rot-Grün-Blau-Gelb-Cyan-Violett-Weiß, weicher Übergang |
| 13 | Farbwechsel | Rot-Grün, weicher Übergang                             |
| 14 | Farbwechsel | Rot-Blau, weicher Übergang                             |
| 15 | Farbwechsel | Grün-Blau, weicher Übergang                            |
| 16 | Farbwechsel | Weiß, Wechsel von hell nach dunkel                     |
| 17 | Farbwechsel | Ablauf der Farbwechselprogramme nacheinander           |

#### 6. INSTALLATION (nur durch zugelassene Elektrofachkraft!)

Schalten Sie die **Stromversorgung** bzw. die **Anschlussleitung spannungsfrei**, bevor Sie jegliche Arbeiten vornehmen!

- Es besteht die **Gefahr eines elektrischen Schlags mit Todesfolge!**

Während der gesamten Dauer der Installation muss die Anschlussleitung spannungsfrei bleiben! **Ein Anschluss unter Spannung zerstört die LED!**

Verwenden Sie nur **Zubehörteile**, die mit dem Produkt mitgeliefert sind oder definitiv als Zubehör beschrieben werden!

- Andernfalls ist ein sicherer Betrieb nicht gewährleistet. Es könnte **Lebens- und Brandgefahr** bestehen!

#### Auspacken

- Nehmen Sie das Produkt vorsichtig aus der Verpackung und entfernen Sie jeglichen Transportschutz.
- Überprüfen Sie vor Entsorgung des Verpackungsmaterials, ob alle Bestandteile des Produkts entnommen sind.

#### Installation

- Installieren Sie das Produkt nur auf einem **stabilen, ebenen, kippfesten Untergrund**.
- Beachten Sie die Leistung der anzuschließenden LED Beleuchtung. Diese darf die Leistung des Steuergeräts nicht überschreiten.
- **Benutzen Sie bei höheren Leistungen zusätzlich den EASY LIM PRO RF Repeater (Art.-Nr. 470612).**
- Befestigen Sie das Gerät an der Montagefläche.
- Die endgültige Verdrahtung ist abhängig von den angewendeten Geräten.
- Die Abbildung zeigt eine Beispielverdrahtung unter Verwendung des EASY LIM PRO RF Repeaters 350mA.

#### Einstellen der Fernbedienung (Art.-Nr. 470601)

- Öffnen Sie die Fernbedienung.
- Stellen Sie eine frei wählbare Kodierung an dem Kodierschalter der Fernbedienung ein.
- Stellen Sie dieselbe Kodierung an dem Kodierschalter des Steuergeräts ein.
- Schließen Sie wieder die Fernbedienung.
- Die Tasten auf der Fernbedienung korrespondieren mit den Tasten auf dem Steuergerät.

#### art.-no. 470610

07/2009 © SLV Elektronik GmbH, Daimlerstr. 21-23, 52531 Übach-Palenberg, Germany, Tel. +49 (0)2451 4833-0  
Technische Änderungen vorbehalten.

# SLV Elektronik GmbH

## ENGLISH

### INSTRUCTION MANUAL FOR

### RGB LED CONTROLLER

### EASY LIM PRO RF 350mA

#### 1. NOTES ON SAFETY

- Installation, mounting or works on the electrical connection may only be carried out by an approved electrician.
- Do not cover the product - provide free air circulation!
- Do not hang or fasten anything on the product, especially no decoration.
- Keep children away from the product.
- Operate the product only when it functions properly:

In case of a malfunction you may NOT touch the product or operate it further. Disconnect the product from the power supply by an external switch or by the fuse.

- If touched or further operated there is **danger from electric shock, burning, or fire.**

A malfunction exists when:

- visible damages appear.
- the product does not work properly (e.g. flickering).
- smoke, steam or crackling sounds appear.
- smell of burning is recognisable.
- an overheating is recognisable (e.g. by discolouration of adjacent surfaces).

**Operate the product only after maintenance and examination by an approved electrician!**

#### 2. USE AS DIRECTED

This product serves exclusively lighting purposes and may:

- only be used with a suitable power supply unit, **output voltage: 24V/DC constant** (e.g. SLV art.-no. 470542).
- only be operated when firmly mounted.
- only be used in dry condition,
  - not in damp or dirt-endangered rooms.
  - not in areas of high air humidity.
- not be exposed to strong mechanical loads or to strong contamination.
- only be installed and operated after a condition inspection if the product is dirty or has been moistened through storage.
- not be modified or converted.

#### 3. MAINTANANCE AND CARE

Disconnect the product from the power supply and let it cool down, before you do maintenance or clean the product.

- If disregarded there may be **danger of electric shock** or by burning when cleaning the product.

- Cleaning:** Clean the product on a regular basis using a slightly moistened, soft and fluff-free cloth.

#### 4. ADDITIONAL IMPORTANT NOTES

**Storage:** The product must be stored in a dry and clean environment. Do not strain the product mechanically during storage.

**Warranty:** In case of a warranty contact your dealer.

**Disposal:** Notes on the correct disposal in Germany are found on www.slv.de.

#### 5. OPERATING the EASY LIM PRO RF 350mA

| Button | Function   | Notes  |
|--------|--|--|
| ON/OFF | Switches the controller on or off.   |  |
| PAUSE  | Stops the running program.   |  |
| MODE + | Switches to the next program.  | It is recommended to switch the program at a high sequence speed for easier recognition of the changes.  |
| MODE - | Switches to the previous program.  |  |
| SPEED  | Slows the sequencing speed of colour changing programs by eight steps.<br>Verringert die |  |
| BRT    | Reduces the brightness to zero. This can be increased again in eight steps.              | Note that after pushing the BRT (brightness) button the light may seem to be switched off. Push the BRT button if the LED are not illuminated after switching the controller on. |
| RESET  | Restores the state of delivery   |  |

There are 17 programs included. Programs from 1 to 7 generate static colours. The programs from 8 to 17 are colour changing programs.

|    |                 |  |
|----|-----------------|--|
| 1  | static          | Red  |
| 2  | static          | Green  |
| 3  | static          | Blue   |
| 4  | static          | Yellow   |
| 5  | static          | Purple   |
| 6  | static          | Cyan(Turquoise)  |
| 7  | static          | White  |
| 8  | colour-changing | Red-Green-Blue, hard transition                          |
| 9  | colour-changing | Red-Green-Blue-Yellow-Cyan-Purple-White, hard transition |
| 10 | Blinking        | White  |
| 11 | colour-changing | Red-Green-Blue, soft transition                          |
| 12 | colour-changing | Red-Green-Blue-Yellow-Cyan-Purple-White, soft transition |
| 13 | colour-changing | Red-Green, soft transition                               |
| 14 | colour-changing | Red-Blue, soft transition                                |
| 15 | colour-changing | Green-Blue, soft transition                              |
| 16 | colour-changing | White, fading from bright to dark                        |
| 17 | colour-changing | Sequence of all colour-changing programs                 |

#### 6. INSTALLATION (only by an approved electrician)

Switch off the mains or respectively the connection lead before doing any works.

- There exists **mortal danger from an electric shock.**
- Keep the whole installation off power until the work is completely finished. A connection with the power on will destroy the LED!

Use only parts, which are supplied with the product or are described as accessories!

- Otherwise the product or the whole installation may not be secure.
- Danger for life or danger of fire may exist!**

#### Unpacking

- Carefully take the product out of the packaging removing any transport safeguards.
- Before disposal of the packaging material make sure that all components of the product are removed.

#### Installation

- Make sure that the product is mounted on a **stable, even and tilt-fixed background.**
- Note that the wattage of the connected LED illumination does not exceed the wattage of the controller or the power supply.
- Use additionally the EASY LIM PRO Repeater (art.-no. 470612) when higher wattages need to be controlled.
- Fix the controller on the mounting surface.
- The final wiring depends on which devices/illumination are used.
- The figure shows a wiring using an additional EASY LIM PRO Repeater 350mA.

#### Adjusting the remote control (art.-no. 470601)

- Open the housing of the remote control.
- Set a user-defined coding on the coding switch of the remote control.
- Set the same coding on the coding switch of the controller.
- Close the housing of the remote control.
- The buttons of the remote control corresponds with the button on the controller.

#### art.-no. 470610

07/2009 © SLV Elektronik GmbH, Daimlerstr. 21-23, 52531 Übach-Palenberg, Germany, Tel. +49 (0)2451 4833-0  
Technical Details are subject to change.

# SLV Elektronik GmbH

## FRANÇAIS

### MODE D'EMPLOI POUR

### L'APPAREIL DE COMMANDE RGB LED

### EASY LIM PRO RF 350mA

#### 1. CONSIGNES DE SÉCURITÉ

- L'installation, le montage et les travaux de branchement doivent être effectués seulement par un personnel professionnellement qualifié et agréé.
- Ne couvrez pas le produit. N'empêchez pas l'air de circuler.
- N'accrochez ni ne fixez rien au produit, surtout pas de décoration.
- Gardez hors de portée des enfants.
- Utilisez le luminaire uniquement dans le cas où il fonctionne correctement.



En cas de **dysfonctionnement** le produit ne doit pas être touché. Eteindre le produit par l'interrupteur externe, ou bien déverrouiller la ligne au fusible!

- Dans le cas d'un contact avec le produit et d'une poursuite de son fonctionnement, malgré l'état de dysfonctionnement, persiste un **danger mortel par décharge électrique ou danger de brûlures!**

Une **dysfonctionnement** existe, si

- des endommagements apparentes surviennent.
- le produit ne fonctionne pas correctement (p. ex. clignoter)
- Le produit dégage une fumée abondante ou fait un bruit de pétilllement.
- une odeur de brûlé se fait sentir.
- une surchauffe se fait remarquer (p. ex. changement de couleur, aussi sur les surfaces voisines).

**La mise en fonction de nouveau ne doit être effectuée qu'après une réparation et vérification par un personnel qualifié et autorisé!**

#### 2. A UTILISER COMME INDIQUÉ

Ce produit sert uniquement à la commande des éclairages LED RGB et doit:

- uniquement être utilisé avec une alimentation électrique appropriée.
- **Tension de sortie: 24V/DC.** (par ex. SLV N° art. 470542)
- pas être pris en service, que sous montage fixe.
- être installé seulement dans des endroits secs, ainsi:
  - pas dans des lieux menacés d'humidité et saleté.
  - pas dans les régions à grande humidité.
- ne pas être exposé à des forces mécaniques fortes ou bien des saletés et salissures.
- être installé seulement qu'après examen par un personnel qualifié si le produit a été stocké dans un entrepôt humide ou sale.
- ne pas être transformé ou modifié.

#### 3. ENTRETIEN ET NETTOYAGE



Coupez toutes les **sources d'alimentation** et mettez le produit hors **tension** avant de procéder à toutes mesures d'entretien ou de nettoyage. Laissez le **produit** tout d'abord **refroidir**.

- En cas de non-respect des indications signalées, existe au cours du nettoyage un **danger de décharge électrique** ou bien **brûlures**.
- **Nettoyage:** Veuillez nettoyer le produit uniquement avec un chiffon doux, légèrement humidifié, et ne peluchant pas.

#### 4. AUTRES INSTRUCTIONS IMPORTANTES

- **Stockage:** Le produit doit être stocké dans un lieu sec, à l'abri de saleté, salissure et de toute charge mécanique.
- **Garantie:** Dans le cas d'une réclamation de garantie, veuillez vous adresser à votre marchand spécialisé.
- **Retraitement:** Vous trouverez les indications nécessaires pour un retraitement réglementaire, sur internet [www.slv.de](http://www.slv.de), ou bien sous le numéro de téléphone indiqué ci-dessous.

#### 5. UTILISATION de l'appareil de commande EASY LIM PRO RF 350mA

| Touche | Fonction   | Remarques   |
|--------|--|---|
| ON/OFF | Allume ou éteint l'appareil.   |   |
| PAUSE  | Interrompt le programme actuel.  |   |
| MODE + | Passé au programme suivant.  | Nous recommandons d'effectuer le changement de programme à une vitesse de déroulement élevée, afin d'avoir une meilleure perception visuelle des changements.   |
| MODE - | Reviens au programme précédent.  |   |
| SPEED  | Réduit la vitesse de déroulement des programmes de changement de couleur en huit étapes. |   |
| BRT    | Réduit la luminosité à zéro. Celle-ci peut être à nouveau augmentée, en huit étapes.     | Assurez-vous que la lampe puisse s'éteindre après que vous avez appuyé sur le bouton BRT (réglage de la luminosité).<br>Si la lampe ne fonctionne pas après l'enclenchement, d'abord appuyer sur le bouton BRT. |
| RESET  | Réinitialisation à l'état par défaut.  |   |

Il existe 17 programmes de disponibles. Les programmes 1 à 7 génèrent des couleurs statiques. Les programmes 8 à 17 sont des programmes de changement de couleurs.

|    |                        |   |
|----|------------------------|---|
| 1  | statique               | rouge   |
| 2  | statique               | vert  |
| 3  | statique               | bleu  |
| 4  | statique               | jaune   |
| 5  | statique               | violet  |
| 6  | statique               | cyan (turquoise)  |
| 7  | statique               | blanc   |
| 8  | changement de couleurs | rouge-vert-bleu, transition marquée                         |
| 9  | changement de couleurs | rouge-vert-bleu-jaune-cyan-violet-blanc, transition marquée |
| 10 | clignote               | blanc   |
| 11 | changement de couleurs | rouge-vert-bleu, transition douce                           |
| 12 | changement de couleurs | rouge-vert-bleu-jaune-cyan-violet-blanc, transition douce   |
| 13 | changement de couleurs | rouge-vert, transition douce                                |
| 14 | changement de couleurs | rouge-bleu, transition douce                                |
| 15 | changement de couleurs | vert-bleu, transition douce                                 |
| 16 | changement             | blanc, changement de luminosité (élevée à faible)           |

|    |                        |   |
|----|------------------------|---|
|    | de couleurs            |   |
| 17 | changement de couleurs | Déroulement des programmes de changement de couleurs les uns après les autres |

#### 6. INSTALLATION (seulement par un électricien éprouvé!)



Coupez l'interrupteur général de votre installation reps. la ligne de rattachement concernée, avant de commencer tout travail!

- Il existe **danger de décharges électriques mortelles!**
- Avant chaque installation, il faut mettre la ligne de jonction hors tension. Une installation avec la tension, endommagerait le LED!

Vérifiez si le produit contient des éléments en vrac. Si c'est le cas, alors que la présence de ces éléments n'est pas signalée explicitement, le produit ne doit pas être installé, ou mis en fonction.

- Les parties touchables peuvent être après connexion sous tension - **Danger de décharge électrique mortelle!**

#### Deballeage

- Enlevez avec soin le produit de son emballage, et écarter tous les éléments qui ont servi à sa protection lors du transport.
- Contrôlez l'intégrité du produit après l'avoir extrait de son emballage, et avant tout retraitement.

#### Installation

- Veillez à ce que le produit soit monté de manière **stable et résistante au basculement**.
- Respectez la puissance de l'éclairage LED à raccorder. Celle-ci ne doit pas être supérieure à la puissance de l'appareil de commande.
- En cas de puissances élevées, utilisez en plus le EASY LIM PRO RF Repeater (N° art. 470612).
- Fixez l'appareil à la surface de montage.
- Le câblage définitif dépend des appareils utilisés.
- L'illustration montre un exemple de câblage pour l'utilisation du EASY LIM PRO RF Repeater 350mA.

#### Réglage de la télécommande (N° art. 470601)

- Ouvrez la télécommande.
- Choisissez un code (celui que vous souhaitez) sur le commutateur de codage de la télécommande.
- Entrez ce même code sur le commutateur de codage de l'appareil de commande.
- Référez la télécommande.

Les touches de la télécommande correspondent à celles de l'appareil de commande.

#### numéro d'article 470610

07/2009 © SLV Elektronik GmbH, Daimlerstr. 21-23, 52531 Übach-Palenberg, Germany, Tel. +49 (0)2451 4833-0

Les détails techniques sont sujet à des changements.

# SLV Elektronik GmbH

## ESPAÑOL

### INSTRUCCIONES DE SERVICIO PARA CONTROLADOR RGB LED EASY LIM PRO RF 350mA

#### 1. INDICACIONES DE SEGURIDAD

- Los trabajos de instalación, montaje y de conexión sólo deben ser realizados por un electricista autorizado.
- No cubra el producto, no obstruya la circulación de aire.
- No cuelgue ni fije nada en el producto, especialmente ningún tipo de decoración.
- Mantenga el producto fuera del alcance de los niños.
- Utilice el producto únicamente si funciona de forma perfecta:

En caso de un defecto, el producto ya no se debe tocar. ¡Desconecte inmediatamente el producto en el interruptor de luz externo o la alimentación eléctrica mediante el fusible!

- ¡Al tocar y seguir manejando el producto defectuoso, hay peligro de muerte por electrocución, peligro de quemadura o peligro de incendio!

El producto está defectuoso cuando

- hay deterioros visibles.
- no funciona perfectamente (p.ej. centelleo).
- se produce humo, vapor o un chisporroteo perceptible al oído.
- se producen olores a quemado.
- llega a ser notable un sobrecalentamiento (p.ej. cambio de colores también en superficies adyacentes).

Siga manejando el producto sólo tras la reparación y una verificación realizada exclusivamente por un técnico electricista autorizado!

#### 2. EMPLEO SEGÚN NORMATIVAS

Este producto sirve solamente para el mando de la iluminación LED RGB y se debe utilizar:

- solamente con un bloque de alimentación apropiado, **tensión de salida: 24V/DC** (p.ej. SLV No. de artículo 470542).
- manejarse una vez montado fijamente.
- utilizarse en lugares secos, es decir:
  - no utilizarse en sitios con elevada humedad del aire o de excesiva suciedad.
  - en zonas de alta humedad del aire.
- No debe exponerse a exigencias mecánicas excesivas o fuertes suciedades.
- Después de un almacenamiento húmedo o contaminante, no utilizar sin previa verificación.
- No debe ser cambiado o modificado.

#### 3. MANTENIMIENTO Y CUIDADO

Desconecte la fuente de alimentación del producto antes de que lleve a cabo trabajos de limpieza y cuidado. Primero deje enfriar el producto.

- En caso de la no observancia existe durante la limpieza el peligro de electrocución o de quemadura.
- Limpieza:** Limpie el producto pasando solamente un trapo blando y libre de pelusas ligeramente húmedo.

#### 4. OTRAS INDICACIONES IMPORTANTES

- Almacenamiento:** El producto se debe almacenar en un ámbito seco, protegido contra ensuciamiento y exigencias mecánicas.
- Garantía:** En el caso de garantía, diríjase por favor a su comerciante especializado.
- Eliminación de residuos:** En cuanto a la eliminación de residuos adecuada, consulte nuestra página Internet bajo [www.slv.de](http://www.slv.de) o llame el número de teléfono abajo indicado.

#### 5. MANEJO del panel de control EASY LIM PRO RF 350mA

| Tecla  | Función  | Nota   |
|--------|--|--|
| ON/OFF | Conecta o desconecta el aparato.   |  |
| PAUSE  | Detiene el programa actual.  |  |
| MODE + | Cambia al programa subsiguiente.   | Recomendamos realizar los cambios de programa con una velocidad de transcurso mayor para poder observar las modificaciones visualmente de forma mejor.                             |
| MODE - | Vuelve al programa anterior.   |  |
| SPEED  | Reduce la velocidad de transcurso de los programas de cambio de colores en ocho pasos. |  |
| BRT    | Reduce la claridad a cero. Esta se puede aumentar de nuevo en ocho pasos.              | Tenga en cuenta que se puede apagar la luz una vez oprimida la tecla BRT (ajuste de la claridad). Si la luminaria conectada no da luz al encenderla, oprimir primero la tecla BRT. |
| RESET  | Reestablece el estado de suministro.   |  |

Están a disposición 17 programas. Los programas 1 - 7 generan colores estáticos. Los programas 8 -17 son programas de cambio de color.

|    |                  |   |
|----|------------------|---|
| 1  | estático         | rojo  |
| 2  | estático         | verde   |
| 3  | estático         | azul  |
| 4  | estático         | amarillo  |
| 5  | estático         | violeta   |
| 6  | estático         | cian (turquesa)   |
| 7  | estático         | blanco  |
| 8  | cambio de color  | rojo-verde-azul, gradación dura                               |
| 9  | cambio de color  | rojo-verde-azul-amarillo-cian-violeta-blanco, gradación dura  |
| 10 | luz intermitente | blanco  |
| 11 | cambio de color  | rojo-verde-azul, gradación suave                              |
| 12 | cambio de color  | rojo-verde-azul-amarillo-cian-violeta-blanco, gradación suave |
| 13 | cambio de color  | rojo-verde, gradación suave                                   |
| 14 | cambio de color  | rojo-azul, gradación suave                                    |
| 15 | cambio de color  | verde-azul, gradación suave                                   |
| 16 | cambio de color  | blanco, cambio desde claro hacia oscuro                       |
| 17 | cambio de color  | Transcurso sucesivo de los programas de cambio de color       |

#### 6. MONTAJE (¡sólo por un electricista homologado!)

¡Antes de empezar con cualquier tipo de trabajo, desconecte la fuente de alimentación resp. el cable de alimentación!

▪ **¡Hay peligro de muerte por electrocución!**

- Antes de empezar con cualquier instalación el cable de alimentación debe ser libre de tensión. ¡Una conexión bajo tensión deteriorará el módulo LED!

¡Utilice solamente partes suministradas junto con el producto o partes que son descritas de forma explícita como accesorio!

- En caso opuesto, no queda garantizado un servicio seguro. ¡Podría producirse peligro de muerte y peligro de incendio!

##### Desembalaje

- Saque el producto cuidadosamente del embalaje y retire todos los bloques de transporte.
- Antes de eliminar el material de embalaje, compruebe si ha sacado todos los componentes del producto.

##### Lugar de montaje

- El producto sólo es apropiado para el montaje en la pared, el techo y el montaje suelo.

##### Montaje

- Preste atención a que el producto sea montado sobre una base firme, plana y estable.
- Tenga en cuenta la capacidad de la iluminación LED a conectarse. Esta no debe sobrepasar la capacidad del panel de control.
- En caso de capacidades mayores utilice adicionalmente el Repeater EASY LIM PRO RF (No. de artículo 470612).
- Sujete el aparato sobre la superficie de montaje.
- El cableado definitivo depende de los aparatos utilizados.
- En la figura queda representado un cableado ejemplar al utilizar el Repeater EASY LIM PRO RF 350mA.

##### Ajuste del mando a distancia (No. de artículo 470601)

- Abre el mando a distancia.
  - Ajuste una codificación libremente seleccionable en el conmutador de codificación del mando a distancia.
  - Ajuste la misma codificación en el conmutador de codificación dispuesto en el panel de control.
  - Vuelve a cerrar el mando a distancia.
- Las teclas del mando a distancia coinciden con las teclas en el panel de control.

##### No. del artículo 470610

07/2009 © SLV Elektronik GmbH, Daimlerstr. 21-23, 52531 Übach-Palenberg, Germany, Tel. +49 (0)2451 4833-0

Nos reservamos el derecho a modificaciones técnicas.

# SLV Elektronik GmbH

## ITALIANO

### ISTRUZIONI DI FUNZIONAMENTO PER COMANDO RGB LED EASY LIM PRO RF 350mA

#### 1. AVVISI DI SICUREZZA

- I lavori di installazione, montaggio e collegamento possono venir eseguiti esclusivamente da un elettricista professionista autorizzato.
- Non copra il prodotto. Non limiti la circolazione dell'aria.
- Non appenda o fissi nulla sul prodotto, soprattutto nessun tipo di ornamento.
- Tenga il prodotto a dovuta distanza dai bambini.
- Impieghi il prodotto esclusivamente se esso funziona perfettamente:



In caso di errore il prodotto non deve più essere toccato. Spenga immediatamente il prodotto azionando l'interruttore della luce esterno oppure interrompendo il condotto con il salvavita!

- Nel caso di contatto e ulteriore funzionamento nel caso di malfunzionamento vi è **pericolo di vita** causato da **scossa elettrica**, **pericolo di ustione** oppure **pericolo di incendio!**

Ci si trova in presenza di un errore, nel caso in cui

- Si verifichino danni evidenti.
- Il prodotto non lavori in modo perfetto (ad es. risulti tremolante).
- Emetta fumo, vapore oppure rumori scoppiettanti percepibili.
- Si formino odori di bruciato.
- Si noti un surriscaldamento (ad es. colorazioni diverse anche sulle superficie confinanti).

**Metta in funzione nuovamente il prodotto appena dopo la riparazione e il controllo ad eseguire esclusivamente da un esperto elettricista autorizzato!**

#### 2. USO A NORMA

Questo prodotto funge esclusivamente da dispositivo di comando per l'illuminazione LED RGB e deve:

- essere messo in funzione esclusivamente con un alimentatore di rete, **tensione d'uscita: 24V/DC** (ad es. SLV Art.-Nr. 470542).
- Deve essere messo in funzione solo se montato in modo fisso.
- Deve essere messo in funzione unicamente in locali secchi, ovvero:
  - Non in locali umidi o sporchi.
  - Non in ambienti con alto livello di umidità dell'aria.
- Non deve essere sottoposto a forti carichi meccanici oppure ad un alto livello di inquinamento.
- Dopo esseri trovato in un magazzino umido o sporco, esso può essere messo in funzione unicamente dopo un controllo da parte di personale esperto.
- Il prodotto non deve essere alterato oppure modificato.

#### 3. MANUTENZIONE E ASSISTENZA



Levi innanzitutto la tensione all'intero prodotto, prima di eseguire lavori di pulizia o di assistenza sul prodotto. Lasci prima raffreddare il prodotto.

- Nel caso di non adempimento, durante la pulizia vi è il **pericolo di scossa elettrica** oppure di **ustione**.
- Pulizia:** Pulisca il prodotto con una pezza un poco inumidita, morbida e non ruvida.

#### 4. ULTERIORI AVVISI IMPORTANTI

- Conservazione:** Il prodotto deve essere conservato in un luogo secco, protetto da inquinamento e vincoli meccanici.
- Garanzia:** In caso di garanzia La preghiamo di rivolgersi al rivenditore autorizzato.
- Smaltimento:** Avvisi riguardanti lo smaltimento corretto si ritrovano sul sito [www.slv.de](http://www.slv.de) o si possono richiedere telefonicamente al numero di telefono indicato a seguito.

#### 5. AZIONAMENTO del dispositivo di comando EASY LIM PRO RF 350mA

| Tasto  | Funzione   | Avviso  |
|--------|--|---|
| ON/OFF | Accende o spegne l'apparecchiatura.  |   |
| PAUSE  | Ferma il programma attuale.  |   |
| MODE + | Passa al prossimo programma.   | Si raccomanda di modificare il programma con una velocità di esecuzione più elevata, per percepire meglio le modifiche.   |
| MODE - | Passa al programma precedente.   |   |
| SPEED  | Riduce la velocità di esecuzione dei programmi che modificano il colore in otto livelli. |   |
| BRT    | Riduce a zero la luminosità. Sono disponibili otto livelli per aumentarla nuovamente.    | Si osservi che premendo il tasto BRT (regolazione della luminosità) è possibile spegnere la luce. Se all'accensione non si attivano le luci collegate, per prima cosa premere il tasto BRT. |
| RESET  | Ripristina le condizioni iniziali del dispositivo.                                       |   |

Sono disponibili 17 programmi. I programmi 1- 7 generano colori statici. I programmi 8-17 sono programmi che modificano il colore.

|    |                  |  |
|----|------------------|--|
| 1  | statico          | Rosso  |
| 2  | statico          | Verde  |
| 3  | statico          | Blu  |
| 4  | statico          | Giallo   |
| 5  | statico          | Violetto   |
| 6  | statico          | Ciano (turchese)   |
| 7  | statico          | Bianco   |
| 8  | Cambio di colore | Rosso-verde-blu, incrocio più freddo                               |
| 9  | Cambio di colore | Rosso-verde-blu-giallo-ciano-violetto-bianco, incrocio più freddo  |
| 10 | Lampeggiante     | Bianco   |
| 11 | Cambio di colore | Rosso-verde-blu, incrocio più morbido                              |
| 12 | Cambio di colore | Rosso-verde-blu-giallo-ciano-violetto-bianco, incrocio più morbido |
| 13 | Cambio di colore | Rosso-verde, incrocio più morbido                                  |
| 14 | Cambio di colore | Rosso-blu, incrocio più morbido                                    |
| 15 | Cambio di colore | Verde-blu, incrocio più morbido                                    |
| 16 | Cambio di colore | Bianco, cambio dal chiaro allo scuro                               |
| 17 | Cambio di colore | Esecuzione dei programmi che modificano il colore                  |

#### 6. MONTAGGIO (solo ad opera di un esperto elettrotecnico!)



Tolga la tensione dall'approvvigionamento della corrente ovvero del condotto di collegamento, prima di eseguire un lavoro!

- Vi è il **pericolo di scossa elettrica che potrebbe causare la morte!**
- Durante l'intera durata dell'installazione il condotto di collegamento deve rimanere a tensione zero! Un collegamento a tensione danneggia i LED!

Impieghi unicamente componenti facenti parte del volume di consegna e descritte esplicitamente quali accessori!

- Altrimenti non viene garantito un funzionamento sicuro. Potrebbe sussistere pericolo di vita e di incendio!

#### Disimballare

- Estragga con prudenza il prodotto dall'imballaggio e tolga le protezioni apposte durante il trasporto.
- Prima di gettare il materiale di imballaggio, La preghiamo di voler verificare di aver estratto tutti i componenti del prodotto.

#### Montaggio

- Installi il prodotto esclusivamente **su una base stabile, piana e non ribaltabile**.
- Si osservi il rendimento dell'illuminazione LED corrispondente. Non deve superare il rendimento del dispositivo di controllo.
- In caso di rendimenti più elevati, utilizzi il ripetitore EASY LIM PRO RF (n. articolo 470612).
- Fissi il dispositivo sulla superficie di montaggio.
- Il cablaggio definitivo dipende dai dispositivi utilizzati.
- La figura mostra un esempio di cablaggio con l'utilizzo del ripetitore EASY LIM PRO RF 350mA.

#### Regolazione del telecomando (n. articolo 470601)

- Apra il telecomando.
  - Selezioni una codifica disponibile dal tastierino di codifica del telecomando.
  - Inserisca la stessa codifica sul tastierino di codifica del dispositivo di controllo.
  - Richiuda il telecomando.
- I tasti del telecomando corrispondono ai tasti del dispositivo di controllo.

#### Art.-no. 470610

07/2009 © SLV Elektronik GmbH, Daimlerstr. 21-23, 52531 Übach-Palenberg, Germany, Tel. +49 (0)2451 4833-0  
Modifiche tecniche riservate.

# SLV Elektronik GmbH

## NEDERLANDS

### GBRUIKSHANDLEIDING VOOR

### RGB LED REGELAPPARAT

### EASY LIM PRO RF 350mA

#### 1. VEILIGHEIDSVIEWIJZINGEN

- **Installatie, montage en aansluitingen mogen slechts gebeuren door een erkend electricien.**
- Het product niet afdekken. De luchtcirculatie niet beperken.
- Niets aan het product hangen of bevestigen, zeker geen versieringen.
- Product buiten bereik van kinderen bewaren.
- **Het product slechts gebruiken wanneer het probleemloos functioneert:**



In het **geval van fout** mag u het product niet meer aanraken. Product meteen uitschakelen door de externe lichtschakelaar te bedienen of door de geleider aan de beveiliging vrij te schakelen!

- Wordt het product in geval van fout aangeraakt en verder gebruikt, bestaat er **levensgevaar** door **elektrische schok**, **verbrandingsgevaar** of **brandgevaar!**

Er bestaat een **geval van fout** indien

- er zichtbare beschadigingen zijn.
- het product niet foutloos werkt (bv. indien het flinkt).
- het kwalmt, stoomt, of hoorbaar kraakt.
- er brandlucht ontstaat.
- er een oververhitting te zien is (bv. d.m.v. verkleuringen, ook aan aanliggende vlakken).

**Product pas gebruiken nadat het door een erkend electricien werd gerepareerd en gecontroleerd!**

#### 2. GEBRUIK AANGEPAST AAN DE DOELEINDEN

Dit product dient uitsluitend voor het regelen van LED RGB verlichting en mag:

- uitsluitend met een geschikte voedingseenheid, **uitgangsspanning: 24V/DC** (bv. art.-nr. 470542), worden gebruikt.
- slechts vastgemonteerd worden gebruikt.
- Alleen in droge omstandigheden, dus niet:
  - in vochtige ruimten of plaatsen waar het vuil kan worden.
  - op plaats met een hoge luchtvochtigheid.
- Mag niet aan zware mechanische belasting of sterke vervuiling worden blootgesteld.
- Mag, na weigering in een vochtige of vervuilende opslagplaats, pas worden gebruikt nadat het grondig werd nagekeken.
- Het product mag niet worden veranderd of gewijzigd.

#### 3. INSTANDHOUDING EN ONDERHOUD



Het gehele product eerst **spanningsvrij** schakelen voordat het wordt **gereinigd** of **onderhouden**. Laat het **product** eerst **afkoelen**.

- Bij niet-naleving bestaat er **gevaar van een elektrische schok** of **verbranding** als het product wordt gereinigd.
- **Reiniging:** Product slechts met een bevochtigd en zacht doekje zonder pluisjes schoonmaken.

#### 4. VERDERE BELANGRIJKE VERWIJZINGEN

- **Opslag:** Het product moet droog en beschermd tegen vervuiling en mechanische belasting worden opgeslagen.
- **Garantie:** In geval van garantie wendt u zich tot uw handelaar.
- **Afvalverwerking:** Verwijzingen m.b.t. adequate afvalverwerking vindt u op internet onder [www.slv.de](http://www.slv.de) of onder het beneden aangegeven telefoonnummer.

#### 5. BEDIENING van het EASY LIM PRO RF 350mA regelapparaat

| Toets  | Functie  | Instructie  |
|--------|--|---|
| ON/OFF | Schakelt het apparaat aan of uit.  |   |
| PAUSE  | Zet het actuele programma stil.  |   |
| MODE + | Gaat over naar het volgende programma.                                       | Wij adviseren om een programmawisseling bij een hogere afloopsnelheid uit te voeren om de wijzigingen optisch beter te kunnen waarnemen.  |
| MODE - | Gaat over naar het vorige programma.   |   |
| SPEED  | Verlaagt de afloopsnelheid van kleurwisselingsprogramma's in acht stappen.   |   |
| BRT    | Reduceert de intensiteit naar nul. Deze kan in acht stappen worden verhoogd. | Let erop dat na het indrukken van toets BRT(intensiteitsinstelling) het licht kan doven. Mocht na inschakeling de aangesloten verlichting niet branden, dan eerst op toets BRT drukken. |
| RESET  | Herstelt de toestand op het moment van levering.                             |   |

Er zijn 17 programma's beschikbaar.  
De programma's 1- 7 genereren statische kleuren.  
De programma's 8-17 zijn kleurwisselingsprogramma's.

|    |                  |   |
|----|------------------|---|
| 1  | statisch         | rood  |
| 2  | statisch         | groen   |
| 3  | statisch         | blauw   |
| 4  | tatisch          | geel  |
| 5  | statisch         | paars   |
| 6  | statisch         | cyaan(turkoois)   |
| 7  | statisch         | wit   |
| 8  | kleurenwisseling | rood-groen-blauw, harde overgang                          |
| 9  | kleurenwisseling | rood-groen-blauw-geel-cyaan-paars-wit, harde overgang     |
| 10 | knipperen        | wit   |
| 11 | kleurenwisseling | rood-groen-blauw, zachte overgang                         |
| 12 | kleurenwisseling | rood-groen-blauw-geel-cyaan-paars-wit, zachte overgang    |
| 13 | kleurenwisseling | rood-groen, zachte overgang                               |
| 14 | kleurenwisseling | rood-blauw, zachte overgang                               |
| 15 | leurenwisseling  | groen-blauw, zachte overgang                              |
| 16 | kleurenwisseling | wit, wisseling van licht naar donker                      |
| 17 | kleurenwisseling | verloop van de kleurenwisselingsprogramma's achter elkaar |

#### 6. MONTAGE (slechts door een erkend vakman (electricien)!!)



Stroomvoorziening / aansluitingsleiding spanningsvrij schakelen voordat enig werk uit wordt gevoerd!

- Er bestaat gevaar van **elektrische schok met de dood ten gevolge!**
- Voordat enkele installatie wordt opgericht, moet de aansluitingsleiding zonder spanning zijn geschakeld. Een aansluiting onder spanning vernietigt de LED!

Slechts delen gebruiken die met het product meegeleverd worden of definitief als toebehoren worden beschreven!

- Anders is een veilig gebruik niet gewaarborgd. Er kan brand- en levensgevaar bestaan!

#### Uitpakken

- Product voorzichtig uit de verpakking nemen en transportbescherming verwijderen.
- Voordat het verpakkingsmateriaal wordt weggegooid, gelieve te controleren of alle onderdelen van het product voltallig zijn.

#### Installatie

- Let u erop dat het product op een **stabiele, effen ondergrond (die niet kan omvallen)** wordt gemonteerd.
- Neem het vermogen van de aan te sluiten LED-verlichting in acht. Dit mag het vermogen van het regelapparaat niet overschrijden.
- Gebruik bij vrij hoge vermogens bovendien de EASY LIM PRO RF Repeater (art.nr. 470612).
- Bevestig het apparaat op het montagevlak.
- De definitieve bedrading is afhankelijk van de toegepaste apparaten.
- De afbeelding toont een voorbeeldbedrading met gebruikmaking van de EASY LIM PRO RF Repeater 350mA.

#### Afstellen van de afstandsbediening (art.nr. 470601)

- Open de afstandsbediening.
- Stel een vrij te kiezen codering in op de codeerschakelaar van de afstandsbediening.
- Stel dezelfde codering in op de codeerschakelaar van het regelapparaat.
- Sluit de afstandsbediening weer.
- De toetsen op de afstandsbediening corresponderen met de toetsen op het regelapparaat.

#### artikelnr. 470610

07/2009 © SLV Elektronik GmbH, Daimlerstr. 21-23, 52531 Übach-Palenberg, Germany, Tel. +49 (0)2451 4833-0  
Behoudens technische wijzigingen.

# SLV Elektronik GmbH

## DANSK

### INSTRUKTIONSVEJLEDNING FOR

### RGB LED STYRING

### EASY LIM PRO RF 350mA

#### 1. SIKKERHEDSHENVISNINGER

- Kun en anerkendt elektromontør må gennemføre installations-, montage- og tilslutningsarbejder.
- Dæk ikke produktet af. Gør ikke indgreb i luftcirkulationen.
- Hænge og befæstig ikke noget på produktet, særlig ingen dekorationer.
- Hold børn væk fra produktet.
- **Driv produktet kun, hvis det fungerer upåklagelig:**

**Ifald af fejl**, produktet må ikke berøres. Afbryd produktet på ekstern kontakten eller ved frislutte af ledningen på sikringen!

- Der er **livsfare** ved berøring og videre drift ifald af fejl gennem **elektrisk slag, forbrændingsfaren** eller **brandfaren!**

Der er et **fejl fald**, hvis

- der er synlige beskadigelser.
- produktet ikke fungerer upåklagelig (f.eks. lugte).
- det ryger, damper, eller ved hørlige knirkstøjer.
- brandlugte opstår.
- du mærker overvarmning (f.eks. hvis det skifter farve, også på tilgrænsende flader).

**Driv produktet ikke før istandsættelsen og prøvning udelukkende gennem en anerkendt elektromontør!**

#### 2. ANVENDELSE IFØLGE BESTEMMELSEN

Produktet tjener udelukkende til styring af LED RGB belysning.

- må kun anvendes med egnet netadapter, **udgangsspænding: 24V/DC**, (f. eks. SLV-bestillingsnr. 470542)
- drives kun fast monteret.
- drives kun i tørre rum, altså ikke
  - i fugtige rum eller rum som er udsat for smuds.
  - i området af høj luftens fugtighed.
- Ikke udsættes til mekanisk belastning eller høj forurening.
- drives kun efter en tilstandsprøvning efter en fugtig eller forurennet lagring.
- Produktet ikke må ændres eller modificeres.

#### 3. VEDLIGEHOLDELSE OG PLEJE

Først slut helt produktet **spændingsfri**, førend du foretager **rengørings- og plejeforanstaltninger** på produktet. Lad **produktet afkøle** først.

- Ifald af ikke-overholdelse af denne vejledning ved rengøringen, der er **fare af elektrisk slag** eller **forbrænding**.
- **Rengøring:** For at rense produktet, brug en let fugt, blød og trævlefri klud.

#### 4. VIDERE VIGTIGE HENVISNINGER

- **Lagring:** Produktet må lagres tør, beskyttet for forureniger og mekaniske belastninger.
- **Garantie:** I fald af anvendelse af garantien, vende dig til din faghandler.
- **Bortskaffelse:** Du finder henvisninger til reglementeret bortskaffelse i Internettet under [www.slv.de](http://www.slv.de) eller under telefonnummeret som er angivet nedenfor.

#### 5. EASY LIM PRO RF 350mA styreenhedens betjening

| Tast   | Funktion  | Info   |
|--------|---|--|
| ON/OFF | Tænder eller slukker for apparatet.                           |  |
| PAUSE  | Stopper det aktuelle program                                  |  |
| MODE + | Skifter til næste program                                     | Vi anbefaler programskift ved en højere proceshastighed ofr bedre at kunne se ændringer.   |
| MODE + | Skifter til forudgående program                               |  |
| SPEED  | Reducerer proceshastigheden i farveskiftprogrammer i 8 skridt |  |
| BRT    | Reducerer lysstyrken mod nul. Den kan øges igen i otte skridt | Vær opmærksom på at lyset efter tryk på BRT - lysstyrkeindstilling kan slukke. Skal den tilsluttede belysning ikke lyse, tryk først på tasten BRT. |
| RESET  | Nulstiller til fabriksindstilling.                            |  |

Der står 17 programmer til rådighed. Programmerne 1-7 genererer statiske farver. Programmerne 8-7 er farveskiftprogrammer.

|    |            |  |
|----|------------|--|
| 1  | statisk    | rød  |
| 2  | statisk    | grøn   |
| 3  | statisk    | blå  |
| 4  | statisk    | gul  |
| 5  | statisk    | violet   |
| 6  | statisk    | cyan (tyrkis)                                    |
| 7  | statisk    | hvid   |
| 8  | farveskift | rød-grøn-blå, hård overgang                      |
| 9  | farveskift | rød-grøn-blå-gul-cyan-violet-hvid, hård overgang |
| 10 | blink      | hvid   |
| 11 | farveskift | rød-grøn-blå, blød overgang                      |
| 12 | farveskift | rød-grøn-blå-gul-cyan-violet-hvid, blød overgang |
| 13 | farveskift | rød-grøn, blød overgang                          |
| 14 | farveskift | rød-blå, blød overgang                           |
| 15 | farveskift | grøn-blå, blød overgang                          |
| 16 | farveskift | hvis, skift fra lys til mørk                     |
| 17 | farveskift | alle farveprogrammer efter hinanden              |

#### 6. MONTAGE (udelukkende af en autoriseret elektriker)

Før du gør noget arbejde, ombkøber strømforsyningen og den forbindende fører spændingsfri!

- **Der er fare af et elektrisk slag med dødfølge!**

Tilslutningsledningen må blive spændingsfri i løbet af installationens helt varigheden! En tilslutning under spænding ødelægger LEDen!

Brug kun denne dele som er blevet leveret sammen med produktet, eller som er beskrevne entydig som tilbehør!

- En sikker drift kan ellers ikke garanteres. Der kan være livs – og brandfare!

#### Pakke Ud

- Tag varen forsigtigt ud fra pakken og fjern hver transportbeskyttelse.
- Før fjernelse af indpakningen, prøv om alle dele af produktet er blevet taget ud.

#### Montage

- Install produktet kun på en **stabil, jævn, vippefast undergrund**.
- Vær opmærksom på LED-sbelysningens effekt. Denne må ikke overskride styringens effekt.
- Supplér ved højere effekt med EASY LIM PRO RF-Repeater (bestillingsnr. 470612).
- Fastgør apparatet på sokkelfloden.
- Den endelige fortrådning er afhængig af de anvendte apparater.
- Illustrationen viser eksempel på en fortrådning ved brug af EASY LIM PRO RF Repeaters 350mA.

#### Fjernbetjeningens indstilling (bestillingsnr. 470601)

- Åbn fjernbetjeningen.
- Indstil en valgfri kodning på fjernbetjeningens kodningskontakt.
- Indstil den samme kodning på styreenhedens kodningskontakt.
- Luk fjernbetjeningen igen.
- Knapperne på fjernbetjeningen korresponderer med knapperne på styringen.

art.-nr. 470610

07/2009 © SLV Elektronik GmbH, Daimlerstr. 21-23, 52531 Übach-Palenberg, Germany, Tel. +49 (0)2451 4833-0  
Ret til tekniske ændringer forbeholdes.