



**EN: KEY DESCRIPTION**

- OFF
- ON
- INCREASE IN BRIGHTNESS WHEN IN STATIC
- DECREASE IN BRIGHTNESS WHEN IN STATIC
- STATIC-RED
- STATIC-GREEN
- STATIC-BLUE
- STATIC-WHITE
- STATIC-ORANGE
- STATIC-YELLOW
- STATIC-CYAN
- STATIC-PURPLE
- AUTO CHANGE BETWEEN ALL DYNAMIC MODES
- JUMP -3 COLORS
- JUMP-7 COLORS
- FADE-3 COLORS
- FADE-7 COLORS
- FLASH
- DYNAMIC-SPEED 1
- DYNAMIC-SPEED 2

**ES: DESCRIPCIÓN DE LAS TECLAS**

- APAGADO
- ENCENDIDO
- AUMENTAR EL BRILLO EN MODO ESTÁTICO
- DISMINUIR EL BRILLO EN MODO ESTÁTICO
- ROJO ESTÁTICO
- VERDE ESTÁTICO
- AZUL ESTÁTICO
- BLANCO ESTÁTICO
- NARANJA ESTÁTICO
- AMARILLO ESTÁTICO
- CÍAN ESTÁTICO
- PURPURA ESTÁTICO
- CAMBIO AUTOMÁTICO ENTRE TODOS LOS MODOS DINÁMICOS
- SALTAR - 3 COLORES
- SALTAR - 7 COLORES
- FUNDIDO - 3 COLORES
- FUNDIDO - 7 COLORES
- FLASH
- VELOCIDAD DINÁMICA 1
- VELOCIDAD DINÁMICA 2

**PL: OPIS PRZYCIŚKIŚ**

- WYŁ.
- WŁ.
- ZWIĘKSZENIE JASNOŚCI W TRYBIE STATYCZNYM
- ZMNIJSZENIE JASNOŚCI W TRYBIE STATYCZNYM
- STATYCZNY CZERWONY
- STATYCZNY ZIELONY
- STATYCZNY NIEBIESKI
- STATYCZNY BIAŁY
- STATYCZNY POMARAŃCZOWY
- STATYCZNY ŻÓŁTY
- STATYCZNY CYJAN
- STATYCZNY FIOLETOWY
- AUTOMATYCZNA ZMIANA MIĘDZY WSZYSTKIMI TRYBAMI DYNAMICZNYMI
- SKOK - 3 KOLORY
- SKOK - 7 KOLORÓW
- ZANIK - 3 KOLORY
- ZANIK - 7 KOLORÓW
- BŁYSK
- DYNAMICZNY - PRĘDKOŚĆ 1
- DYNAMICZNY - PRĘDKOŚĆ 2

**IT: DESCRIZIONE DEI TASTI**

- SPENTO
- ACCESO
- AUMENTA LA LUMINOSITÀ IN MODALITÀ STATICA
- DIMINUISCI LA LUMINOSITÀ IN MODALITÀ STATICA
- COLORE FISSO ROSSO
- COLORE FISSO VERDE
- COLORE FISSO BLU
- COLORE FISSO BIANCO
- COLORE FISSO ARANZIONE
- COLORE FISSO GIALLO
- COLORE FISSO CIANO
- COLORE FISSO VIOLA
- CAMBIO AUTOMATICO TRA TUTTE LE MODALITÀ DINAMICHE
- SALTO DI 3 COLORI
- SALTO DI 7 COLORI
- SFUMATURA DI 3 COLORI
- SFUMATURA DI 7 COLORI
- LAMPEGGIO
- VELOCITÀ DINAMICA 1
- VELOCITÀ DINAMICA 2

**DE: TASTENBESCHREIBUNG**

- AUS
- EN
- ERHÖHEN DER HELLGHEIT IM STATISCHEN MODUS
- VERMINDERUNG DER HELLGHEIT IM STATISCHEN MODUS
- STATISCH-ROT
- STATISCH-GRÜN
- STATISCH-BLAU
- STATISCH-WEIß
- STATISCH-ORANGE
- STATISCH-GELB
- STATISCH-CYAN
- STATISCH-VIOLETT
- AUTOMATISCHER WECHSEL ZWISCHEN ALLEN DYNAMISCHEN MODI
- SPRINGEN -3 FARBEN
- SPRINGEN -7 FARBEN
- VERBLASSEN-3 FARBEN
- VERBLASSEN-7 FARBEN
- BLITZLICHT
- DYNAMISCHE GESCHWINDIGKEIT 1
- DYNAMISCHE GESCHWINDIGKEIT 2

**NL: BESCHRIJVING TOETSSEN**

- UIT
- AAN
- VERHOOGING VAN DE HELDERHEID IN STATISCHE MODUS
- VERMINDERING VAN DE HELDERHEID IN STATISCHE MODUS
- STATISCH-ROOD
- STATISCH-GROEN
- STATISCH-BLAUW
- STATISCH-WIT
- STATISCH-ORANJE
- STATISCH-GEEL
- STATISCH-CYAN
- STATISCH-CYAN
- STATISCH-PAARS
- AUTOMATISCH WISSELEN TUSSEN ALLE DYNAMISCHE MODI
- 3 KLEUREN VERSPRINGEN
- 7 KLEUREN VERSPRINGEN
- DRIËKLEURIG VERLOOP
- ZEVENKLEURIG VERLOOP
- FLASH
- DYNAMISCHE SNELHEID 1
- DYNAMISCHE SNELHEID 2

**FR: DESCRIPTION CLÉ**

- OFF
- ON
- AUGMENTATION DE LA LUMINOSITÉ EN MODE STATIQUE
- DIMINUTION DE LA LUMINOSITÉ EN MODE STATIQUE
- STATIQUE-ROUGE
- STATIQUE-VERT
- STATIQUE-BLEU
- STATIQUE-BLANC
- STATIQUE-ORANGE
- STATIQUE-JAUNE
- STATIQUE-CYAN
- STATIQUE-VIOLET
- CHANGEMENT AUTOMATIQUE ENTRE TOUS LES MODES DYNAMIQUES
- SAUT-3 COULEURS
- SAUT-7 COULEURS
- FONDU-3 COULEURS
- FONDU-7 COULEURS
- FLASH
- DYNAMIQUE-VITESSE 1
- DYNAMIQUE-VITESSE 2

**PT: DESCRIÇÃO CHAVE**

- DESLIGADO
- SOBRE
- AUMENTO DE BRILHO QUANDO ESTIVER EM ESTÁTICO
- DIMINUIR O BRILHO QUANDO ESTÁ ESTÁTICO
- ESTÁTICO-VERMELHO
- ESTÁTICO-VERDE
- AZUL ESTÁTICO
- ESTÁTICO BRANCO
- ESTÁTICO LARANJA
- AMARELO ESTÁTICO
- ESTÁTICO-CYAN
- ESTÁTICO-PÚRPURA
- MUDANÇA AUTOMÁTICA ENTRE TODOS OS MODOS DINÁMICOS
- SALTAR -3 CORES
- SALTAR-7 CORES
- DESVANECER-3 CORES
- DESVANECER-7 CORES
- CLARÃO
- VELOCIDADE DINÁMICA 1
- VELOCIDADE DINÁMICA 2

**EN**

**PRODUCT FUNCTION INTRODUCTION**

- Available in switch between dynamic and static mode. It has a memory function, which can save the state before power failure.
- The remote control is infrared and should be aligned roughly with the infrared receiver of the controller, and there should be no obstacles in between to effectively control the remote and achieve the effect of color change.

**WARNINGS**

- THE LIGHT STRIP MUST BE CONNECTED TO THE CORRESPONDING VOLTAGE RANGE ACCORDING TO THE ACTUAL INPUT VOLTAGE RANGE, OTHERWISE IT WILL CAUSE THE LIGHT STRIP TO BURN OUT OR NOT LIGHT UP DUE TO INSUFFICIENT VOLTAGE.
- STRICTLY CONNECT TO THE MATCHING STRIP, OTHERWISE THE COLOR OF THE STRIP MAY NOT MATCH THE COLOR OF THE REMOTE CONTROL.

**ES**

**PRESENTACIÓN DE LAS FUNCIONES DEL PRODUCTO**

- Se puede cambiar entre modo dinámico y estático. Tiene función de memoria para guardar el estado en que se encontraba antes de un fallo de alimentación.
- El mando a distancia es infrarrojo, debe apuntar al receptor de infrarrojos del controlador y no debe haber obstáculos en medio para que funcione correctamente y conseguir el efecto de cambio de color.

**ADVERTENCIAS**

- LA TIRA DE LUZ DEBE CONECTARSE AL VOLTAJE CORRESPONDIENTE AL

VOLTAJE DE ENTRADA REAL, DE LO CONTRARIO, LA TIRA DE LUZ PODRÍA QUEMARSE O NO ENCENDERSE DEBIDO A UN VOLTAJE INSUFICIENTE.

2. CONÉCTELA BIEN A LA TIRA CORRESPONDIENTE, DE LO CONTRARIO, EL COLOR DE LA TIRA PODRÍA NO COINCIDIR CON EL DEL MANDO A DISTANCIA.

**PL**

**WPROWADZENIE DO FUNKCJI PRODUKTU**

- Dostępny w trybie dynamicznym i statycznym. Ma funkcję pamięci, która pozwala zapisać stan sprzed awarii zasilania.
- Pilot zdalnego sterowania działa na podczerwień i powinien być ustawiony mniej więcej w jednej linii z odbiornikiem na podczerwień kontrolera, a pomiędzy nimi nie powinno być żadnych przeszkód, aby skutecznie sterować pilotem i uzyskać efekt zmiany koloru.

**OSTRZEŻENIA**

- TAŚMA ŚWIETLNA MUSI BYĆ PODŁĄCZONA DO ODPOWIEDNIEGO ZAKRESU NAPIĘCIA ZGODNIE Z RZECZYWISTYM ZAKRESEM NAPIĘCIA WEJŚCIOWEGO, W PRZECIWNYM RAZIE ISTNIEJE RYZYKO PRZEPALENIA LUB BRAKU ŚWIECENIA PASKA ŚWIETLNEGO Z POWODU NIEWYSTARCZAJĄCEGO NAPIĘCIA.
- STARANNIE POŁĄCZ Z PASUJĄCĄ TAŚMĄ, W PRZECIWNYM RAZIE

KOLOR TAŚMY MOŻE NIE PASOWAĆ DO KOLORU PILOTA ZDALNEGO STEROWANIA.

**IT**

**INTRODUZIONE ALLE FUNZIONI DEL PRODOTTO:**

- Disponibile sia in modalità dinamica che statica. Dispone di una funzione di memoria che consente di salvare lo stato prima di un'interruzione di corrente.
- Il telecomando è a infrarossi e dovrebbe essere allineato approssimativamente con il ricevitore a infrarossi del controller, evitando ostacoli che possano interferire nel controllo remoto e nel raggiungimento dell'effetto di cambio colore.

**AVVERTENZE:**

- LA STRISCIA LED DEVE ESSERE COLLEGATA ALLA CORRETTA GAMMA DI TENSIONE CORRISPONDENTE A VOLTAGGIO DI INGRESSO EFFETTIVO, ALTRIMENTI POTREBBE BRUCIARSI O NON ACCENDERSI A CAUSA DI UNA TENSIONE INSUFFICIENTE.
- ASSICURARSI DI COLLEGARE LA STRISCIA CORRETTAMENTE, IN CASO CONTRARIO IL COLORE DELLA STRISCIA POTREBBE NON CORRISPONDERE A QUELLO DEL TELECOMANDO.

**DE**

**EINFÜHRUNG DER PRODUKTFUNKTION**

- Kann zwischen dem dynamischen und dem statischen Modus umgeschaltet werden. Sie verfügt über eine Speicherfunktion, mit der der Zustand vor einem Stromausfall gespeichert werden kann.
- Die Fernbedienung ist infrarot und sollte ungefähr auf den

Infrarotempfänger des Controllers ausgerichtet sein, und es sollten keine Hindernisse dazwischen sein, um die Fernbedienung effektiv zu steuern und den Effekt des Farbwechsels zu erzielen.

## WARNUNGEN

1. DIE LICHTLEISTE MUSS AN DEN ENTSPRECHENDEN SPANNUNGSBEREICH ANGESCHLOSSEN WERDEN, DER DEM TATSÄCHLICHEN EINGANGSSPANNUNGSBEREICH ENTSPRICHT, SONST BRENNT DIE LICHTLEISTE DURCH ODER LEUCHTET NICHT, WEIL DIE SPANNUNG NICHT AUSREICHT.
2. SCHLIEßEN SIE UNBEDINGT DIE PASSENDE LEISTE AN, SONST STIMMT DIE FARBE DER LEISTE MÖGLICHERWEISE NICHT MIT DER FARBE DER FERNBEDIENUNG ÜBEREIN.

NL

### PRODUCTFUNCTIE INTRODUCTIE

1. Vrij schakelen tussen dynamische en statische modus. Met geheugenfunctie die de status kan opslaan voordat de stroom uitvalt.
2. IR-afstandsbediening die ruwweg moet worden uitgelijnd met de infraroodontvanger van de controller. Er mogen geen obstakels tussen zitten om de afstandsbediening effectief te bedienen en het effect van kleurverandering te bereiken.

## WAARSCHUWINGEN

1. DE LICHTSTRIP MOET WORDEN AANGESLOTEN OP HET OVEREENKOMSTIGE SPANNINGSBEREIK VOLGENS HET WERKELIJKE INGANGSSPANNINGSBEREIK, ANDERS ZAL DE LICHTSTRIP DOORBRANDEN OF NIET OPLICHTEN VANWEGE ONVOLDOENDE SPANNING.
2. SLUIT STRIKT AAN OP DE BIJPASSENDE STRIP, ANDERS KOMT DE KLEUR VAN DE STRIP MOGELIJK NIET OVEREEN MET DE KLEUR VAN DE AFSTANDSBEDIENING.

FR

### PRÉSENTATION DE LA FONCTION DU PRODUIT

1. Possibilité de mode dynamique et statique. La bande dispose d'une fonction de mémoire qui retient l'état avant la panne de courant.
2. La télécommande est infrarouge et doit être approximativement alignée avec le récepteur infrarouge du contrôleur. Il ne doit y avoir aucun obstacle entre les deux pour que le contrôle par télécommande fonctionne correctement et ainsi obtenir le changement de couleur.

## AVERTISSEMENTS

1. LA BANDE LUMINEUSE DOIT ÊTRE CONNECTÉE À LA TENSION CORRESPONDANTE EN FONCTION DE LA TENSION D'ENTRÉE RÉELLE, SINON LA BANDE LUMINEUSE S'ÉTEINDRA OU NE S'ALLUMERA PAS EN RAISON D'UNE TENSION INSUFFISANTE.
2. CONNECTEZ-VOUS STRICTEMENT À LA BANDE CORRESPONDANTE,

SINON LA COULEUR DE LA BANDE PEUT NE PAS CORRESPONDRE À LA COULEUR DE LA TÉLÉCOMMANDE.

PT

### FUNÇÃO DO PRODUTO INTRODUÇÃO

1. Disponível em switche entre o modo dinâmico e estático. Ele possui uma função de memória, que pode salvar o estado antes da falha de energia.
2. O controle remoto é infravermelho e deve estar alinhado aproximadamente com o receptor infravermelho do controlador, e não deve haver obstáculos intermediários para controlar efetivamente o controle remoto e alcançar o efeito da mudança de cor.

## AVISOS

1. A TIRA DE LUZ DEVE SER CONECTADA À FAIXA DE TENSÃO CORRESPONDENTE DE ACORDO COM A FAIXA DE TENSÃO DE ENTRADA REAL, CASO CONTRÁRIO, FARÁ COM QUE A TIRA DE LUZ QUEIMAR OU NÃO ACENDA DEVIDO À TENSÃO INSUFICIENTE.
2. CONECTE -SE ESTRITAMENTE À TIRA CORRESPONDENTE, CASO CONTRÁRIO, A COR DA FAIXA PODE NÃO CORRESPONDER À COR DO CONTROLE REMOTO.

HU

### TERMÉKFUNKCIÓK BEMUTATÁSA

1. Válthat a dinamikus és statikus üzemmód között. Memóriafunkcióval rendelkezik, amely menti az áramkimaradás előtti állapot.
2. A távirányító infravörös és a vezérlő infravörös vevője felé kell irányítani, és a hatékony vezérléséhez és a színváltoztatás végrehajtásához nem lehet akadály a távirányító és a vevőegység között.

## FIGYELMEZTETÉSEK

1. A FÉNYSZALAGOT A TÉNYLEGES BEMENETI FESZÜLTÉG TARTOMÁNYNAK MEGFELELŐEN KELL CSATLAKOZTATNI A MEGFELELŐ FESZÜLTÉG TARTOMÁNYHOZ, ELLENKEZŐ ESETBEN A FÉNYSZALAG KIÉG, VAGY A NEM MEGFELELŐ FESZÜLTÉG MIATT NEM VILÁGÍT.
2. MINDENKÉPPEN A MEGFELELŐ SZALAGOT CSATLAKOZTASSA, KÜLÖNBEN ELŐFORDULHAT, HOGY A SZALAG SZÍNE NEM EGYEZIK MEG A TÁVIRÁNYÍTÓ SZÍNÉVEL.

GYRGB-IR20-50M