

Bleil
KABEL+LICHT

LED-Flex-Stripe



Art.-Nr.: 21217

I. Lieferumfang

Bitte überprüfen Sie die Verpackung und den Inhalt auf eventuelle Schäden:

- deutet an der Verpackung etwas darauf hin, dass beim Transport etwas beschädigt wurde?
- sind am Gehäuse Gebrauchsspuren zu erkennen?

Sie dürfen das Gerät bei Beschädigung nicht in Betrieb nehmen. Wenden Sie sich im Zweifelsfall an unseren technischen Kundendienst.

Das SET des LED-Flex-Stripe Disco besteht aus den folgenden Komponenten:

- LED-Flex-Stripe mit adhesivem Klebeband auf der Rückseite, Länge: 5 m
- 4-poligem Doppelstecker
- Controller
- Infrarot Fernbedienung
- Netzteil
- Netzanschlusskabel
- Silikonschellen mit passenden Schrauben

2. Installation und Inbetriebnahme

2.1. Um die Montage zu erleichtern ist die untere Seite des Flex-Stripes mit einem adhesivem Klebeband versehen. Ziehen Sie vorsichtig die Papierbeschichtung ab. Der Flex-Stripe kann nun mit der freien Klebeschicht befestigt werden. Auf unebenen und staubigen Untergrund kann es vorkommen, dass die Klebeschicht nicht richtig haftet. Verwenden Sie zusätzlich für eine sichere Befestigung des Flex-Stripes die beiliegenden Silikonschellen.

2.2. Wenn Sie den Flex-Stripe plaziert haben, können Sie die restlichen Komponenten mit dem Flex-Stripe verbinden. Zunächst wird in das eine Ende der Flex-Stripe der 4-polige Doppelstecker eingesteckt. Das andere Ende des Doppelsteckers verbindet man mit dem Controller. Beachten Sie, dass die jeweils auf einem Ende des Flex-Stripes und der Anschlussbuchse abgebildeten **Pfeile** aufeinander zeigen müssen. Falls die Pfeile nicht aufeinander zeigen und Sie die Kontakte dennoch verbinden, können der Flex-Stripe oder der Controller beschädigt werden.



2.3. Auf der anderen Seite des RGB-Controllers, befindet sich eine runde Öffnung, für den Stecker des Netzteiles. Verbinden Sie den Stecker mit dem Controller



Beachten Sie, dass das zweite Kabel (welches auf dem oberen Bild mit dem Pfeil gekennzeichnet ist), nicht eingebaut oder versteckt angebracht werden darf. Es handelt sich um den Infrarot-Empfänger (IR), der auf die Befehle der Fernbedienung reagiert. Wie beim Richtfunk (Richtfunk = Sichtfunk) muss der IR-Controller und die Fernbedienung sichtbar sein. Reichweite: 5 bis max. 10 m

2.4. Verbinden Sie das eine Ende des Netzanschlusskabels (Eurostecker), mit der Buchse des Netzteiles.



2.5. Die Fernbedienung

<u>Tasten</u>	<u>Funktion</u>
Sonne oben/unten	im einfachen Zustand wird die Helligkeit mit diesen Tasten reguliert. Wenn man im Flash, Strobe, Fade oder Smooth-Modus ist, kann man durch diese Tasten die Blinkintensität in Stufen regeln.
	Im Musikmodus (unterste Reihe Notenschlüsseltaste 1 bis 4), stellt man die Empfindlichkeit des Musikempfanges ein.
ON/OFF	schaltet den Stripe ein oder aus.
Farbtasten (12 Stück)	drückt man eine dieser Tasten, so stellt sich die gewünschte Farbe ein.
Flash	7 Farben wechseln sprunghaft.
Strobe	simuliert Stroboskoplicht.
Fade	3 Farben wechseln. Rot – Grün – Blau.
Smooth	7 Farben ändern sich langsam.
Note 1	Modus für allgemeine Musik. Alle Farben werden langsam oder sprunghaft ihre Farben wechseln, immer der Musik und dem Rhythmus folgend. Wenn keine Musik gespielt oder empfangen wird, wechseln die Farben langsam.
Note 2	Modus für Ambient Musik. Alle Farben wechseln sehr langsam oder sprunghaft ihre Farben, immer der Musik und dem Rhythmus folgend. Wenn keine Musik gespielt oder empfangen wird, wechseln die Farben sehr langsam.
Note 2	Modus für Rock und Pop . Alle Farben wechseln schnell und sprunghaft ihre Farben, immer der Musik und dem Rhythmus folgend. Wenn keine Musik gespielt oder empfangen wird, schaltet der Stripe die Farben ab.
Note 2	Modus für DJ/HipHop/Dance . Alle Farben wechseln schnell und sprunghaft ihre Farben, immer der Musik und dem Rhythmus folgend. Wenn keine Musik gespielt oder empfangen wird, schaltet der Stripe die Farben ab.



3. Sicherheitshinweise

Beachten Sie unbedingt die folgenden Hinweise

- Die Installation sollte von einem Fachmann/frau durchgeführt werden
- Öffnen Sie niemals den Controller
- Berühren Sie niemals die Steckkontakte mit spitzen und metallischen Gegenständen
- Führen Sie niemals eine Installation während eines Gewitters durch
- Stellen Sie sicher, dass Leitungen stolper- und trittsicher verlegt werden
- Verwenden Sie nur das Originalnetzteil und Orginalzubehör
- Setzen Sie die Komponenten niemals direkter Sonneneinstrahlung aus
- Stellen Sie die Komponenten niemals in der Nähe von Wärmequellen auf
- Stellen Sie die Komponenten niemals auf Oberflächen, die wärmeempfindlich sind
- Schützen Sie die Komponenten vor Nässe, Staub, Flüssigkeiten und Dämpfen
- Verwenden Sie die Komponenten nicht in Feuchträumen und keinesfalls in explosionsgefährdeten Bereichen
- Verwenden Sie zur Reinigung keine lösungsmittelhaltigen Putzmittel, sondern lediglich ein weiches, trockenes Antistatiktuch
- Eine Reparatur darf nur durch geschultes, autorisiertes Personal durchgeführt werden.
- Wird der Flex-Stripe geschnitten, erlischt die Garantie
- Bei nicht bestimmungsgemäßen Gebrauch ist eine Haftung durch Bleil Kabel + Licht GmbH ausgeschlossen

4. Reinigung

Ziehen Sie vor jeder Reinigung der Komponenten des Flex-Stripes den Netzstecker aus der Stromdose. Verwenden Sie bei der Reinigung ein leicht feuchtes und weiches Tuch (Microfasertuch). Benutzen Sie keinesfalls Putzmittel, Alkohol oder sonstige Lösungsmittel für die Reinigung. Beachten Sie, dass sich im Inneren der Komponenten eine moderne und empfindliche Elektronik befinden.

5. Technische Daten

• Betriebsspannung:	100-240 VAC
• Stromversorgung:	Eurostecker/Euro-8-Buchse
• Stromverbrauch:	bis zu 24 Watt
• Betrieb - Temperatur:	0 bis 40° Celsius
• Luftfeuchtigkeit:	10 bis 85% (nicht kondensierend)
• Aufbewahrung - Temperatur:	-20 bis 60° Celsius
• Aufbewahrung - Luftfeuchte	5 bis 90% (nicht kondensierend)
• Schutzklasse:	
Flex-Stripe	IP65
Controller	nur für den Innenbereich
Netzteil	nur für den Innenbereich
• Maße (LxBxH):	
Flex-Stripe	5000x10x3 mm
Controller	51x35x23 mm
Netzteil	115x47x32 mm
• Gesamtgewicht	500 g
• Hersteller:	Bleil Kabel + Licht GmbH

Flex-Stripe

- LED-Flex-Stripe IP65, gemeinsamer Minuspol
- DC12V, 2A, 24W
- 150 LEDs, 5050 SMD
- 120° Abstrahlwinkel
- Länge: 5000x10x3 mm, alle 10 cm kürzbar

Controller

- DC12V, 2A pro Farbe
- Die Fernbedienung hat 12 Farbtasten, 4 Lichtprogramme, 4 Musikprogramme, Dimm + Speed-Taste sowie eine Kalt- und Warmweiss-Taste

Netzteil

- Eingang: 85-265V, Ausgang: 12V / 2A

6. Wichtige Hinweise

Verpackungsverordnung

„Grundsätzlich sind Hersteller wie auch Vertreiber verpflichtet, dafür zu sorgen, dass Verkaufsverpackungen prinzipiell nach Gebrauch wieder vom Endverbraucher zurückgenommen, und einer erneuten Verwendung oder einer stofflichen Verwertung zugeführt werden“ (gem. §4 Satz 1 der VerpackVO). Sollten Sie als Kunde Probleme bei der Entsorgung der Verpackungs- und Versandmaterialien haben, schreiben Sie bitte eine Email an licht@bleil-gmbh.eu

Recyclehinweis und RoHS Konformität



Bitte beachten Sie, das Teile der Produkte von Bleil Kabel + Licht GmbH in Recyclestellen abgegeben werden sollen bzw. nicht über den Hausmüll entsorgt werden dürfen (Leiterplatten, Netzteile etc.).



Bleil Produkte sind RoHS konform gefertigt. (RoHS = Restriction of the use of certain hazardous substances = Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe).

CE Kennzeichnung

Der Flex-Stripe Art.-Nr.: 21217 trägt die CE Kennzeichnung



Dieses Gerät erfüllt die Anforderungen der EU-Richtlinie: 89/336/EG Richtlinie über elektromagnetische Verträglichkeit und die gegenseitige Anerkennung ihrer Konformität. Die Konformität mit der o.a. Richtlinie wird durch das CE-Zeichen auf dem Gerät bestätigt.

7. Hersteller und Support

Bei Fragen, Problemen und Produktinformationen aller Art, wenden Sie sich bitte direkt an den Hersteller:

Bleil Kabel + Licht GmbH
An der Leiten 3
90616 Neuhof an der Zenn
licht@bleil-gmbh.eu

8. Garantie

Innerhalb der Garantiezeit beseitigen wir Farbifikations- und Materialfehler kostenlos. Die für Ihr Land gültigen Garantiebestimmungen finden Sie auf der Homepage Ihres Distributors. Bei Fragen oder Problemen zur Anwendung erreichen Sie uns während unserer Geschäftszeiten von 08.00 Uhr bis 16.00 Uhr unter 0 91 07-92 44 00 oder per mail: licht@bleil-gmbh.eu

I. Contenu de la livraison

Vérifier s'il vous plaît l'emballage et la couverture du contenu.

- contrôler l'emballage si aucun dommage lors du transport n'a été occasionné.
- avez-vous aperçu des traces d'utilisations ?

Vous devez en aucun cas en cas de dommages le ramener à l'usine. Retournez le en cas de doute à notre service technique.

Cette emballage (LED Flex-Stripe Disco DC12V avec contrôleur et bloc d'alimentation) se compose de:

- LED band Flex avec bandes adhésives au verso
- 4-pin-adaptateur
- contrôleur
- télécommande infrarouge
- secteur d'alimentation
- câble des secteur d'alimentation
- collier de silicon avec vis assortis

2. Guide d'installation

- 2.1. Pour la facilitée de montage se trouve en dessous de la page des vis un adhésif spécial visible. Lorsque la personne retire doucement le revêtement supérieur mince du papier, celle-ci libère l'adhésif. Le Strip peut avec cette page d'adhésif se fixer. Sur des matériaux endommagés il peut arriver qu'l'adhésif ne soit pas bien fixé. Appliqué s'il vous plaît ci-joint les colliers de silicon avec les vis assortis pour une fixation sure des bandes.
- 2.2. Aprés avoir placé sur une surface choisie par vos soins l'une des bandes LED, pouvez-vous les connecter avec l'adhésif les parties résiduels disjointes. Dans un premier temps à la fin de la bande entre les 4-pin-entre-connecteurs connecter. Cette extrémité des entre-fiches pourra lancer le contrôleur infrarouge RGB. Notez que les **flèches** d'une extrémité des bandes flexibles et la douille doivent pointer l'une vers l'autre. Si les flèches ne pointent pas l'une vers l'autre et que vous connectez les contacts, le Flex-Stripe ou le contrôleur peuvent être endommagés.



2.3. Sur les autres cotés des contrôleur RGB, vous trouvez une rondelle d'ouverture pour le branchement des alimentations électriques. Connectez s'il vous plaît chacun des cotés.



Faites attention que le 2ème câble (celui qui est au-dessus de l'image montré par la flèche bleue) qu'il en faudra pas monter, il s'agit du bénéficiaire de l'IR, lequel sur ordre de la télécommande réagit. S'il vous plaît placer ces éléments dans un rayon d'action de la télécommande (entre quelque 5 m et au maximum 10 m).

2.4. Connectez s'il vous plaît l'autre extrémité du câble d'alimentation au bloc



2.5. Descriptif des la télécommande

<u>Touches</u>	<u>Fonction</u>
Soleil haut / bas	dans l'état simple, la luminosité peut être réglée avec ces touches. Quand on est en mode flash, stroboscope, fondu ou en mode lisse, on peut régler l'intensité du flash par étape avec ces boutons.
	En mode musique (rangée du bas touche 1 à 4), on règle la sensibilité de la réception de la musique.
ON / OFF	allume ou éteint le Stripe.
Touches de couleur (12 touches)	appuyez sur l'un de ces boutons pour choisir la couleur désirée.
Flash	7 les couleurs changent par bonds
Strobe	simule la lumière stroboscopique.
Fade	change 3 couleurs. rouge – vert – bleu
Smooth	7 les couleurs changent lentement.
Note 1	Le mode pour la musique en général. Toutes les couleurs changent lentement ou de manière rapide en suivant le rythme de la musique. Si aucune musique n'est jouée ou reçue, les couleurs changent lentement.
Note 2	Mode Ambient. Toutes les couleurs changent lentement ou de manière erratique en suivant le rythme de la musique. Si aucune musique n'est jouée ou reçue, les couleurs changent lentement.
Note 3	Mode de musique Rock/Pop. Toutes les couleurs changent lentement ou de manière erratique en suivant le rythme de la musique. Si aucune musique est jouée ou reçue, le Stripe éteint les couleurs.
Note 4	Mode musique DJ/HipHop/Dance. Toutes les couleurs changent lentement ou de manière erratique en suivant le rythme de la musique. Si aucune musique n'est jouée ou reçue, le Stripe éteint les couleurs.



3. Notices importantes de sécurité

Prenez en considération les instructions suivantes:

- L'installation devra être effectuée par une personne connaissant le produit
- N'ouvrez jamais le contrôleur
- Ne touchez jamais le contacteur de courant avec des objets et outils métalliques
- Ne tenez jamais une installation pendant de durée d'un orage
- Posez avec sécurité les canaux et pour une meilleure protection
- Appliquer que le bloc d'alimentation original et les accessoires originaux
- Ne posez jamais cet appareil sur des surfaces celles-ci étant chaudes
- Ne posez jamais cet appareil directement à l'exposition du soleil
- Protégez votre appareil de l'humidité, de la poussière, les liquides et des vapeurs
- Ne faites jamais fonctionner votre appareil près des matières explosives ou inflammables
- Appliquez pour l'entretien aucun agent de solution pour contenants de nettoyage mais seulement un filtre sec antistatique
- une réparation doit être effectuée que par une personne qualifiée
- par aucune disposition conforme usagée et engagée la responsabilité de Bleil Kabel + Licht GmbH

4. L'entretien

Débranchez avant de nettoyer les composants de la Flex-Stripes le cordon d'alimentation de la prise de pouvoir. Utiliser dans un chiffon légèrement humide et doux. (Chiffon microfibre). N'utilisez jamais de détergents, solvants d'alcool ou d'autres pour le nettoyage. Notez qu'il existe dans les composants internes d'une électronique moderne et sensible.

5. Données techniques

• Tension de l'appareil en marche :	100 – 240 VAC
• Alimentation électrique :	prise de courant norme européenne/Euro 8 - prise femelle
• Consommation d'électricité :	jusqu'à 24 Watt
• Température extérieure en fonctionnement :	0 – 40° Celsius
• Humidité de l'air :	10 – 85% (sans concentration)
• Température de stockage :	-20 – 60° Celsius
• Humidité de stockage :	5 – 90% (sans concentration)
• Classe de protection :	
band :	IP65
contrôleur :	seulement pour l'intérieur
bloc d'alimentation :	seulement pour l'intérieur
• Gabarit (longueur x largeur x hauteur) :	
stripe :	5000x10x3 mm
contrôleur :	51x35x23 mm
bloc d'alimentation :	115x47x32 mm
• Poids total :	500 g
• Fabricant :	Bleil Kabel + Licht GmbH

Bandes

- LED-Flex-Stripe IP65, poles moins communs
- DC12V, 2A, 24W
- 150 LEDs, 5050 SMD
- 120° angle de départ
- longueur : 5000 x 10 x 3 mm

Contrôleur

- DC12V, 2A par couleur
- La télécommande dispose de 12 boutons de couleur, 4 programmes d'éclairage, 4 programmes de musique, bouton de gradation et de vitesse, ainsi qu'une touche blanc froid et chaud.

Bloc d'alimentation

- entrée: 85-265V, sortie : 12V / 2A

6. Notices importantes

6.1 Réglement en matière d'emballage

« Principalement sont le fabricant comme aussi le distributeur tenus par obligation de veiller à ce que les emballages à l'achat principlement après leurs usages soit de neude nouveau repris par le consommateur et de nouveau une utilisation ou un emploi siut trouvé ». (par référence paragraphe 4 article 1 de la réglementation des emballages). Souhaitez-vous en tant que client que le problème de l'évacuatin des emballages et de l'expédition des matériaux que vous pouvez avoir, informez-nous en écrivant par mail à l'adresse suivante : licht@bleil-gmbh.eu.

6.2. Notices d'information sur le recyclage et confirmitée RoHS



S'il vous plait à votre attentionle controle des produits Bleil Kabel + Licht GmbH dans les restitutions aux emplacement des produits recyclés ne se fait pas par le biais des ordures ménagères mais par le circuit des déchetteries prévues à cet effet.



Les produits Bleil Kabel + Licht GmbH sont déclarés conformes à la norme RoHS pour restriction de l'utilisation des substances hasardeuses en anglais littéralement Restriction of the use of certain hazardous substances.

6.3 Le marquage de la norme CE

Le contrôleur de la gamme LED Flex band DC 12V et le bloc d'alimentation portent la marque du logo CE.



Ce logo de la marque CE est une garantie de conformité aux normes de l'Union européenne en vertu des dispositions de la directive européenne nr. 2004/108/EG, sur l'exposition du produit aux ondes electro-magnétiques. La confirmité avec la directive OA sera sur cet appareil homologué.

7. Manufacturer and support

Pour toutes questions relatives aux disfonctionnements ou sur l'ensemble des produits.

Bleil Kabel + Licht GmbH
An der Leiten 3
90616 Neuhof an der Zenn
licht@bleil-gmbh.eu

8. Garantie

Dans le cadre de la période de garantie nous assurons une prise en charge des défauts de fabrications et de matériaux. Pour le cadre des la validité territoriale des celle, s'il vous plait est conseillé de vous orienté vers las liste des distributeurs agrées. Pour toutes questions ou disfonctionnements s'il vous plait est conseillé de prendre contact à nos heures d'ouvertures au numéro suivant : +49-9107-924400 ou bien par mail à l'adress suivante : mail : licht@bleil-gmbh.eu.

I. Leveromvang

Gelieve de verpakking en de inhoud op schade te controleren:

- Wijst iets aan de verpakking erop dat er tijdens het transport iets beschadigd werd?
- Zijn er aan de behuizing sporen van gebruik te bespeuren?

U mag het apparaat in geen geval in gebruik nemen wanneer het beschadigd is. Wend u bij twijfel tot onze technische klantendienst.

De set (LED-Flex-Stripe Disco DC12V incl. controller en netstukset) bestaat uit:

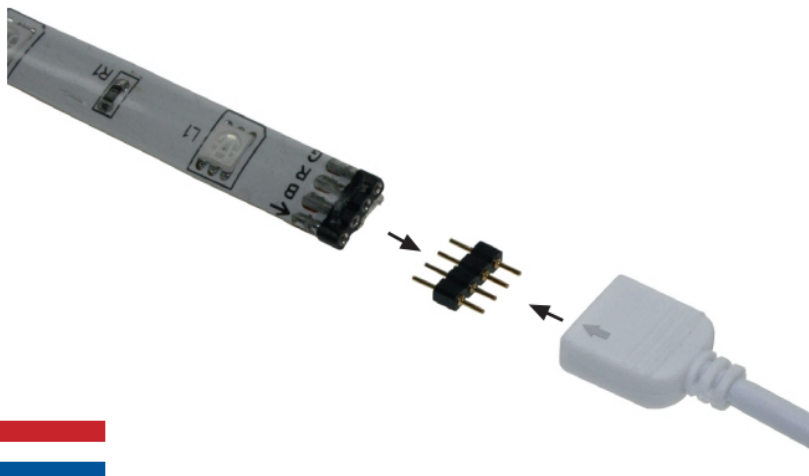
- LED-Flex-Stripe met adhesieve kleefband op de achterzijde
- Tussenstekker met 4 pinnen
- Infrarode afstandsbediening
- Kabel voor netaansluiting
- Controller
- Netstuk
- Siliconenbeugels met passende schroeven

2. Installatierichtlijn

2.1. Voor het vergemakkelijken van de montage is de onderkant van de strip van een speciale kleeflaag voorzien. Wanneer men langzaam de bovenste dunne papierlaag eraf trekt, komt de kleeflaag vrij. De strip kan met de kleeflaag bevestigd worden. Op oneffen materialen kan het voorkomen dat de kleeflaag niet goed houdt. Gebruik a.u.b. de bijgevoegde siliconenbeugels met de passende schroeven om de strip veilig te bevestigen.

2.2. Nadat de ledstrip op een oppervlak naar keuze geplaatst is, kunt u de overige stukken met de strip verbinden. Vooreerst wordt in één stripuiteinde de tussenstekker met 4 pinnen gestopt. Het andere uiteinde van de tussenstekker wordt met de RGB-infraroodcontroller verbonden.

Let erop dat de aan elk uiteinde van de Flex-Stripes en de connector aangebeeldte pijlen naar elkaar moeten wijzen. Als de pijlen niet op elkaar gericht zijn en de contacten worden toch op elkaar aangesloten, kan de Flex-Stripe of de controller worden beschadigd.



- 2.3. Aan de andere kant van de controller vindt u een ronde opening voor de stekker van het netstuk. Gelieve beide delen te verbinden!



Let er a.u.b. op dat de tweede kabel (die op de bovenstaande afbeelding met de blauwe pijl gemaarkeerd is) niet gemonteerd mag worden: het betreft hier de infraroodontvanger, die op de commando's van de afstandsbediening reageert. Gelieve deze binnen bereik van de afstandsbediening te laten (ongeveer 5 tot maximaal 10 m!)

- 2.4. Gelieve het andere uiteinde van de kabel voor netaansluiting in het netstuk te steken.



2.5. Beschrijving van de afstandsbediening

Toetsen	Functie
Zon boven / onder	op een eenvoudige wijze wordt de belichting met deze toets geregeld. Wanneer men in de flash, strobe, fade of smooth-modus is, kan men doormiddel van deze toetsen de flitsintensiteit trapsgewijs regelen.
	In de muziekmodus (onderste rij notensleuteltoets 1 tot 4), wordt gebruikt om de gevoeligheid van de muziekontvangst in te stellen.
ON / OFF	schakelt de Stripe aan of uit.
Gekleurde toetsen	drukt men op één van deze toetsen, dan wordt de gewenste kleur ingesteld. (12 stuks)
Flash	7 kleuren veranderen abrupt
Strobe	simuleert stroboscooplicht.
Fade	3 kleuren wisselen. rood-groen-blauw
Smooth	7 kleuren veranderen langzaam.
Opmerking 1	Modus voor algemene muziek. Alle kleuren wisselen langzaam of plotseling, altijd de muziek en het ritme volgend. Als er geen muziek wordt gespeeld of ontvangen, veranderen de kleuren langzaam.
Opmerking 2	Modus Ambient . Alle kleuren wisselen heel langzaam of plotseling, altijd de muziek en het ritme volgend. Als er geen muziek wordt gespeeld of ontvangen, veranderen de kleuren heel langzaam.
Opmerking 3	Modus Rock/Pop . Alle kleuren wisselen snel en plotseling, altijd de muziek en het ritme volgend. Als er geen muziek wordt afgespeeld of ontvangen, schakelt de Stripe de kleuren uit
Opmerking 4	Modus DJ /HipHop/Dance . Alle kleuren wisselen snel en plotseling, altijd de muziek en het ritme volgend. Als er geen muziek wordt afgespeeld of ontvangen, schakelt de Stripe de kleuren uit



3. Veiligheidsinstructies

Neem absoluut de volgende aanwijzingen in acht:

- De installatie dient enkel door een vakpersoon uitgevoerd te worden.
- Open nooit de controller.
- Raak nooit de stekkercontacten met scherpe en metalen voorwerpen aan.
- Voer nooit een installatie tijdens een onweer uit.
- Zorg ervoor dat leidingen dusdanig gelegd worden dat niemand erover kan struikelen of erop kan trappen.
- Gebruik enkel het originele netstuk en origineel toebehoren.
- Stel het apparaat nooit aan rechtstreekse zonnestralen bloot.
- Zet het apparaat nooit in de nabijheid van warmtebronnen.
- Zet het apparaat nooit op oppervlakken die gevoelig voor warmte zijn.
- Bescherm het apparaat tegen nattegrond, stof, vloeistoffen en wasems.
- Gebruik het apparaat niet in vochtige kamers en in geen geval in ruimten met ontploffingsgevaar.
- Gebruik voor het reinigen geen schoonmaakmiddelen met oplosmiddel, maar uitsluitend een zachte, droge en antistatische doek.
- Een Reparatur darf nur durch geschultes, autorisiertes Personal durchgeführt werden.
- Een reparatie mag enkel door geschoold, geautoriseerd personeel uitgevoerd worden.
- Bij ongeëigend gebruik aanvaardt Bleil Kabel + Licht GmbH geen enkele aansprakelijkheid.

4. Reiniging

Trek vóór elke reiniging van het apparaat de stekker uit het stopcontact. Gebruik bij het reinigen een lichte en zachte doek (best een microvezeldoek). Gebruik voor de reiniging in geen geval schoonmaakmiddel, alcohol of andere oplosmiddelen. Gelieve erop te letten, dat zich in de behuizing moderne elektronica bevindt.

5. Technische gegevens

• Bedrijfsspanning:	100-240 VAC
• Voeding:	Eurostekker/Euro8-bus
• Stroomverbruik:	tot 24 watt
• Omgevingstemperatuur voor gebruik:	0 - 40° C
• Luchtfreuchtigheid:	10% - 85% (niet condenserend)
• Temperatuur voor opberging:	-20 - 60 °C
• Luchtvreuchtigheid voor opberging:	5 - 90% (niet condenserend)
• Veiligheidsklasse:	
Strip	IP65
Controller	enkel voor binnenshuis
Netstuk	enkel voor binnenshuis
• Afmetingen (LxBxH):	
Strip	5000x10x3 mm
Controller	51x35x23 mm
Netstuk	115x47x32 mm
• Totaal gewicht:	500 g
• Fabrikant:	Bleil Kabel + Licht GmbH

Strip

- LED-Flex-Stripe IP65, gemeenbare negatieve pool
- DC12V, 2A, 24W
- 150 LEDs, 5050 SMD
- 1200-1275 lumen
- 120° uitvalshoek
- Lengte: 5000x10x3 mm

Controller

- DC12V, 2A per kleur
- De afstandsbediening heeft 12 gekleurde toetsen, 4 verlichtingsprogramma's, 4 muziekprogramma's, dim+speedtoets en een koud- en warmwitte toets.

Netstuk

- Ingang: 85-265 V; uitgang: 12V / 2 A

6. Belangrijke instructies

6.1. Verpakningsverordening

„Fundamenteel zijn fabrikanten evenals distributeurs verplicht, ervoor te zorgen dat verkoopverpakkingen principieel na gebruik weer door de eindgebruiker teruggestoken en naar hergebruik of materiële recycling gebracht worden.“ (conform § 4 Lid 1 van de Duitse Verpackungsverordnung). Mocht u als klant problemen bij het afbreken van de verpakkings- en verzendingsmaterialen ondervinden, schrijf dan a.u.b. een e-mail aan licht@bleil-gmbh.eu.

6.2. Recyclinginstructie en RoHS-conformiteit



Gelieve erop te letten dat delen van de producten van Bleil Kabel + Licht GmbH in recyclingpunten ingeleverd dienen te worden of niet met het huishoudelijk afval afgedankt mogen worden (leidingsplaten, netstuk enz.).



Bleil producten zijn conform RoHS vervaardigd (RoHS = Engels: „Restriction of the use of certain hazardous substances“; Nederlands: „beperking van het gebruik van bepaalde gevaarlijke stoffen in elektrische en elektronische apparatuur“).

6.3. CE-markering

De LED-Flex-Stripe DC12V met inbegrip van controller en netstuk draagt de CE-markering.



Dit apparaat voldoet aan de eisen van EU-richtlijn 2004/108/EG: Richtlijn betreffende de harmonisatie van nationale wetgeving inzake elektromagnetische compatibiliteit. De conformiteit aan bovenstaande richtlijn wordt door het CE-teken op het apparaat bevestigd.

7. Fabrikant en ondersteuning

Bij vragen, problemen en voor productinformatie van om het even welke aard, gelieve u tot de fabrikant te wenden:

Bleil Kabel + Licht GmbH
An der Leiten 3
90616 Neuhof an der Zenn
Deutschland
licht@bleil-gmbh.eu

8. Garantie

Binnen de garantieperiode verhelpen wij fabricage- en materiaalfouten kosteloos. De voor uw land geldende garantiebepalingen vindt u op de homepage van uw distributeur. Bij vragen of problemen aangaande het gebruik bereikt u ons tijdens onze normale openingsuren op het volgende telefoonnummer:
+49 (0) 91 07-92 44 00 of per mail: licht@bleil-gmbh.eu.

1. Obsah balení

Prosím zkontrolujte balení a jeho obsah, zda-li není poškozen. Pokud cokoliv naznačuje, že balení bylo poškozeno během transportu nebo jeví známky použití, prosím kontaktujte naši technickou podporu.

Celý systém (LED pásek Disco DC 12V včetně ovladače a zdroj napájení) se skládá z:

- Ohebný LED pásek se samolepící páskou na zadní straně
- 4 -pinový adaptér
- Přepínač
- Infračervený dálkový ovladač
- Napájecí zdroj
- Napájecí kabel
- Silikonové úchyty a šrouby

2. Návod k instalaci

Krok 1

Uchycení LED pásky:

Zadní strana LED pásky je opatřena lepicí páskou, která velice dobře přilne na čistý, rovný a suchý povrch.

Na nerovném nebo jiném povrchu, kde páška dobře nepřilne, použijte dodané šrouby a silikonové úchyty. Dávejte pozor, abyste nepoškodili pásek při instalaci pomocí šroubů.

Krok 2

Připojování RGB přepínače:

K upevněné LED pásmce můžete připojit IR ovladač a napájecí zdroj. Nejprve připojte 4-pinový adaptér do konca pásku a poté připojte IR ovladač. Je důležité dodržet směr šipek na kabelu přepínače a LED pásku

Dabajte na to, že šípky zobrazené na konci flexibilného svetelného pásu a zdierky musia vždy ukazovať na seba. Ak šípky neukazujú na seba a naprieč sa kontakty spoja, môže prísť poškodeniu flexibilného svetelného pásu alebo kontroléra.



Krok 3

Připojení napájecího zdroje:

Na jedné straně přepínače je kruhová koncovka pro připojení konektoru napájecího zdroje. Kabel, který se nachází na druhé straně přepínače (ten, který je na vrchním obrázku označen modrou šípkou), nemůže být odpojen – je to IR přijímač. Mějte na paměti, že maximální dosah ovladače je cca 5-10metrů.



Krok 4

Připojení napájecího zdroje:

Pokud máte připojený přepínač k LED pásmu, zkontovalo, že šipky na LED pásmu a přepínači odpovídají, můžete připojit napájecí zdroj do zásuvky a zapnout.



Krok 5
Funkce dálkového ovládání

Tlačidlá	Funkcia
Sinko hore / dole	V bežnom stave sa týmto tlačidlom reguluje jas. Ak je aktivovaný režim flash, strobe, fađe alebo smooth, dá sa týmto tlačidlom kroko regulovať intenzitu blikania.
	V režime hudby (celkom spodné tlačidlo notov ho klúča 1 až 4), sa nastavuje citlivosť prehrívania hudby.
ON/OFF	Vypnutie alebo zapnutie svetelného pásu.
Farebné tlačidlá (12 kusov)	Stlačením jedného z týchto tlačidiel sa nastavuje požadovaná farba.
Flash	Skokom sa strieda 7 farieb
Strobe	Simuluje svetlo stroboskopu.
Fade	Striedajú sa 3 farby Červená - zelená - modrá
Smooth	Pomaly sa strieda 7 farieb.
Nota 1	Režim pre hudbu všeobecne. Všetky farby sa striedajú pomaly alebo skokom, vždy podľa hudby a rytmu. Ak nehrá alebo sa neprehráva žiadna hudba, farby sa striedajú pomaly.
Nota 2	Režim pre Ambient . Všetky farby sa striedajú veľmi pomaly alebo skokom, vždy podľa hudby a rytmu. Ak nehrá alebo sa neprehráva žiadna hudba, farby sa striedajú veľmi pomaly.
Nota 3	Režim pre Rock/Pop . Všetky farby sa striedajú rýchlo alebo skokom, vždy podľa hudby a rytmu. Ak nehrá alebo sa neprehráva žiadna hudba, farby sú vypnuté.
Nota 4	Režim pre Disko/HipHop/Tanečnú hudbu. Všetky farby sa striedajú rýchlo alebo skokom, vždy podľa hudby a rytmu. Ak nehrá alebo sa neprehráva žiadna hudba, farby sú vypnuté.



3. Bezpečnost

Dodržujte následující pokyny:

- Instalaci měl provádět pouze způsobilá osoba nebo odborný elektrikář
- Nikdy neotvírejte přepínač
- Nikdy nedotýkejte kontaktů koncovek ostrými nebo kovovými předměty
- Nikdy neinstalujte LED pásky během bouřky
- Ujistěte se, že o kabely nelze náhodou zakópnout (při vedení kabelů po zemi)
- Používejte pouze originální zdroj napájení a příslušenství
- Nevystavujte přímému slunečnímu světlu
- Neumisťujte výrobek v dosahu zdrojů tepla
- Neumisťujte na povrchy citlivé na teplo
- Zajistěte, aby se k zařízení nedostala vlhkost, prach, tekutiny a pára
- Nepoužívejte zařízení ve vlhkých prostorách nebo tam, kde hrozí nebezpečí výbuchu
- K čištění nepoužívejte čistidla na bázi rozpouštědel. Použijte pouze měkkou, čistou anti-statickou utěrkou
- Nesnažte se opravovat LED pásek nebo jeho části svépomocí
- Pokud není zařízení správně nainstalováno nebo nesprávně používáno, Bleil Kabel + Licht GmbH nenese žádnou odpovědnost.

4. Čištění

Odpojte zařízení ze zásuvky předtím, než začnete s čištěním.

Použijte pouze lehce navlhčený měkký hadík nebo ještě lépe pouze hadík z mikrovlnáku

5. Technické údaje

- Provozní napětí: 100 – 240 VAC
- Zdroj napětí: standardní zásuvka / Euro8 zásuvka
- Spotřeba: max. 24 Wattů
- Provozní teplota: 0–40°C
- Vlhkost prostředí: 10% – 85% (nekondenzující)
- Teplota pro uskladnění: -20 – 60°C
- Vlhkost pro uskladnění: 5% – 90% (nekondenzující)
- Stupeň ochrany:
 - LED pásek: IP65
 - Ovládač: pouze pro vnitřní použití
 - Napájecí zdroj: pouze pro vnitřní použití
- Rozměry (DxŠxV)
 - LED pásek: 5000x10x3mm
 - Ovladač: 51x35x23mm
 - Napájecí zdroj: 115x47x32mm
- Celková hmotnost: 500g
- Výrobce: Bleil Kabel + Licht GmbH

Pásek:

LED pásek IP65, společný mínuš pól

DC12V, 2A, 24W

150 LED diod, 5050SMD

1200 – 1275 lumenů

120° pozorovací úhel

Rozměry 5000x10x3mm

Ovladač:

DC12V, 2A každá barva

Dialkový ovládač má 12 farebných tlačidiel, 4 svetelné programy, 4 hudobné programy, tlačidlo dimm + speed na nastavenie stmievania a rýchlosť a tlačidlo tepľ ho bieleho svetla.

Napájecí zdroj:

Vstup: 85 – 265V, Výstup: 12V/2A Max

6. Důležitá upozornění

6.1. Balení

Prosím, recyklujte nebo likvidujte obaly v souladu s místními předpisy. Máte-li jakékoli dotazy týkající se likvidace obalových materiálů, obrátěte se, prosím, na náš e-mail: licht@bleil-gmbh.eu.

6.2. Recyklace a prohlášení o shodě



Mějte prosím na paměti, že některé produkty společnosti Bleil Kabel + Licht GmbH nebo jejich části nepatří do domovního odpadu (desky plošných spojů, napájecí zdroj...)



Mějte prosím na paměti, že některé produkty společnosti Bleil Kabelverbindungen GmbH nebo jejich části nepatří do domovního odpadu (desky plošných spojů, napájecí zdroj...) Produkty se řídí směrnicí RoHS.

6.3. Označení CE

Bleil Kabel + Licht GmbH LED pásek DC 12V včetně ovladače a napájecího zdroje nese označení CE.



Toto zařízení splňuje požadavky směrnice EU Směrnice 2004/108/EEC elektromagnetické kompatibilitě a vzájemném uznávání jejich shody. Shoda se směrnicí o označení CE na zařízení potvrzena.

7. Výrobce a podpora

Bleil Kabel + Licht GmbH je registrovanou obchodní známkou společnosti Bleil Kabel + Licht GmbH. Veškeré dotazy, problémy s výrobky a pro jakékoliv informace o produktu, prosím, kontaktujte přímo výrobce:

Bleil Kabel + Licht GmbH
An der Leiten 3
90616 Neuhof an der Zenn
licht@bleil-gmbh.eu

8. Záruka

Během záruční doby odstraníme veškeré výrobní a materiálové vady. O záruční době a záručních podmínkách se informujte u svého prodejce. Pokud máte jakékoliv problémy s uplatněním záruky, zastihnete nás během naší pracovní doby na telefonním čísle +49 (0) 91 07-92 44 00 nebo na e-mailové adresu: licht@bleil-gmbh.eu

1. Obsah balenia

Prosím skontrolujte balenie a jeho obsah, či nie je poškodený.

Ak čokoľvek naznačuje, že balenie bolo poškodené počas transportu alebo javí známky použitia, prosím kontaktujte našu technickú podporu.

Celý systém (21 Synergy LED pásik Disco DC 12V vrátane ovládača a zdroj napájania) sa skladá z:

- Ohybný LED pásik so samolepiacou páskou na zadnej strane
- 4 -pinový adaptér
- Prepinač
- Infračervený diaľkový ovládač
- Napájací zdroj
- Napájací kabel
- Silikónové úchytky a skrutky

2. Návod na inštaláciu

Krok 1

Uchytenie LED pásky:

Zadná strana LED pásky je opatrená lepiacou páskou, ktorá veľmi dobre prilne na čistý, rovný a suchý povrch.

Na nerovnom alebo inom povrchu, kde páска dobre neprilne, použite dodané škrutky a silikónové úchytky. Dávajte pozor, aby ste nepoškodili pásik pri inštalácii pomocou skrutiek.

Krok 2

Pripájani RGB prepínače:

K upevnené LED páske môžete pripojiť IR ovládač a napájací zdroj. Najprv pripojte 4-pinový adaptér do konca pásku a potom pripojte IR ovládač. Je dôležité dodržať smer šípok na káble prepínače a LED pásku.

Všimniete si, že vždy na konci Flex proužku a zásuvky jsou zobrazeny šípky, které musí ukazovať k sobě navzájem. Pokud šípky nesměřují na sebe a vy přesto spojili kontakty, může být poškozen Flex-proužek nebo regulátor.



Krok 3

Pripojenie napájacieho zdroja:

Na jednej strane prepínača je kruhová koncovka pre pripojenie konektora napájacieho zdroja. Kábel, ktorý sa nachádza na druhej strane prepínače (ten, ktorý je na vrchnom obrázku označený modrou šípkou), nemôže byť odpojený – je to IR prijímač. Majte na pamäti, že maximálna dosah ovládača je cca 5-10 metrů.



Krok 4

Pripojenie napájacieho zdroja:

Ak máte pripojený RGB prepínač k LED páiske, skontrolované, že šípky na LED páiske a prepínačmi súhlásí, môžete pripojiť napájací zdroj do zásuvky a zapnúť.



Krok 5
Funkcia dialkového ovládania

Tlačítka	Funkce
Slunce nahoru / dolů	v jednoduchém stavu, jas lze nastavit pomocí těchto tlačítek. Když jste v režimu Flash, Strobe, Fade nebo Smooth, můžete pomocí tlačítek ve stupních nastavit intenzitu blikání.
	V režimu hudby (dolní řada tlačítek 1 až 4) slouží k nastavení citlivosti hudebního příjmu.
ON/OFF	mění proužek na zapnutí nebo vypnutí.
Barevná tlačítka (12 kusů)	stiskněte jedno z těchto tlačítek, pak nastavíte požadovanou barvu.
Flash	prudce mění 7 barev.
Strobe	simuluje strobo světlo.
Fade	mění 3 barvy. Červená - zelená - modrá
Smooth	7 barev se pomalu mění.
Poznámka 1	Režim pro celkovou hudbu. Všechny barvy jsou pomalé nebo se nepravidelně mění jejich barvy, vždy následují hudbu a rytmus. Není-li hudba hrána nebo přijímána, barvy se mění pomalu.
Poznámka 2	Režim Ambient . Všechny barvy jsou velmi pomalé nebo se nepravidelně mění jejich barvy, vždy následují hudbu a rytmus. Není-li hudba hrána nebo přijímána, barvy se mění pomalu.
Poznámka 3	Režim Rock/Pop . Všechny barvy jsou rychlé nebo se nepravidelně mění jejich barvy, vždy následují hudbu a rytmus. Není-li hudba je hrána nebo přijímána, proužek barvy vypne.
Poznámka 4	Režim DJ/HipHop/Taneční hudba. Všechny barvy jsou rychlé nebo se nepravidelně mění jejich barvy, vždy následují hudbu a rytmus. Není-li hudba je hrána nebo přijímána, proužek barvy vypne.



3. Bezpečnosť

Dodržujte nasledujúce pokyny:

- Inštaláciu by mala vykonávať len spôsobilá osoba alebo odborný elektrikár
- Nikdy neotvárajte prepínač
- Nikdy sa nedotykejte kontaktov koncoviek ostrími alebo kovovými predmetmi
- Nikdy neinstalujte LED pásky počas búrky
- Uistite sa, že o káble nemožno náhodou zakopnuť (pri vedenie káblow po zemi)
- Používajte len originálne zdroj napájania a príslušenstvo
- Nevystavujte priamemu slnečnému svetlu
- Neumiestňujte výrobok v dosahu zdrojov tepla
- Neumiestňujte na povrchy citlivé na teplo
- Zaistite, aby sa k zariadeniu nedostala vlhkosť, prach, tekutiny a para
- Nepoužívajte zariadenie vo vlhkých priestoroch alebo tam, kde hrozi nebezpečenstvo výbuchu
- Na čistenie nepoužívajte čistiace prostriedky na báze rozpúšťadiel.
- Použite iba mákku, čistú anti-statickú utierku
- Neslaňte sa opravovať LED pásek alebo jeho časti svojpomocou
- Ak nie je zariadení správne nainštalované alebo nesprávne používané, Bleil Kabel + Licht GmbH nenesie žiadnu zodpovednosť.

4. Čistenie

Odpojte zariadenie zo zásuvky predtým, než začnete s čistením.

Použite iba miernu navlhčenú mäkkú handričku alebo ešte lepšie len handrička z mikrovlákien

5. Technické údaje

- Prevádzkové napätie: 100 – 240 VAC
- Zdroj napäťia: štandardná zásuvka / Euro8 zásuvka
- Spotreba: max. 24 Wattov
- Prevádzková teplota: 0-40°C
- Vlhkosť prostredia: 10% – 85% (nekondenzujúca)
- Teplota pre uskladnenie: -20 – 60°C
- Vlhkosť pre uskladnenie: 5% – 90% (nekondenzujúca)
- Stupeň ochrany:

LED pásek:	IP65
Ovládač:	iba pre vnútorné použitie
Napájací zdroj:	iba pre vnútorné použitie
- Rozmery (DxŠxV)

LED pásek:	5000x10x3mm
Ovládač:	51x35x23mm
Napájací zdroj:	115x47x32mm
- Celková hmotnosť: 500g
- Výrobca: Bleil Kabel + Licht GmbH

Pásik:

LED pásek IP65, spoločný minus pól

DC12V, 2A, 24W

150 LED diód, 5050SMD

1200 – 1275 lumenov

120° pozorovací uhol

Rozmery 5000x10x3mm

Ovládač:

DC12V, 2A každá farba

Dálkový ovládač má 12 barevných tlačítek, 4 světelné programy, 4 hudební programy, tlačítka stmívání a rychlosti a studené a teplé melodie

Napájací zdroj:

Vstup: 85 – 265V, Výstup: 12V/2A Max

6. Dôležité upozornenia

6.1. Balenie

Prosím, recyklujte alebo likvidujte obaly v súlade s miestnymi predpismi. Ak máte akékoľvek otázky týkajúce sa likvidácie obalových materiálov, obráťte sa, prosím, na nás e-mail: licht@bleil-gmbh.eu.

6.2. Recyklácia a vyhlásenie o zhode



Majte prosím na pamäti, že niektoré produkty spoločnosti Bleil Kabel + Licht GmbH alebo ich časti nepatria do domového odpadu (dosky plošných spojov, napájací zdroj...)



Majte prosím na pamäti, že niektoré produkty spoločnosti Bleil Kabel + Licht GmbH alebo ich časti nepatria do domového odpadu (dosky plošných spojov, napájací zdroj...) Produkty sa riadia smernicou RoHS.

6.3. Označenie CE

Bleil Kabel + Licht GmbH LED pásek DC 12V vrátane ovládača a napájecieho zdroja nesie označenie CE.



Toto zariadenie splnia požiadavky smernice EU Smernice 2004/108/EEC elektromagnetickej kompatibilite a vzájomnom uznáváni ich zhody. Zhoda so smernicou o označenie CE na zariadenia potvrdená.

7. Výrobca a podpora

Bleil Kabel + Licht GmbH je registrovanou obchodnou známkou spoločnosti Bleil Kabel + Licht GmbH. Všetky otázky, problémy s výrobkami a pre akékoľvek informacie o produkte, prosím, kontaktujte priamo výrobcu:

Bleil Kabel + Licht GmbH
An der Leiten 3
90616 Neuhof an der Zenn
licht@bleil-gmbh.eu

8. Záruka

Počas záručnej doby odstráime všetky výrobné a materiálové vady. O záručnej dobe a záručných podmienkach sa informujte u svojho predajcu. Ak máte akékoľvek problémy s uplatnením záruky, zastihnete nás počas pracovnej doby na telefónnom čísle +49 (0) 91 07-92 44 00 alebo na e-mailovej adrese: licht@bleil-gmbh.eu

I. Leveransomfattning

Vänligen kontrollera förpackningen och innehållet efter eventuella skador:

- antyder förpackningen på att något har skadats under transporten?
- ser man tecken på användning på höljet?

Om enheten är skadad får du inte ta denna i användning. Om du är osäker, kontakta vår tekniska support.

SET till LED-Flex-Stripe Disco består av följande komponenter:

- LED-Flex-Stripe med adhesiv tejp på baksidan, längd: 5 m
- 4-polig dubbelpoplugg
- Controller
- Infraröd fjärrkontroll
- Strömadapter
- Nätanslutningskabel
- Silikonklämmor med matchande skruvar

2. Installation och driftsättning

2.1. För att underlätta monteringen, är den nedre sidan av Flex-Stripen försedd med en adhesiv tejp. Ta försiktigt bort pappersbeläggningen. Flex-Stripen kan nu fastas med det fria adhesiva skiktet. På ojämnn och dammig yta, kan det hända att det adhesiva skiktet inte fäster ordentligt. Använd i detta fall för säkert fäste av Flex-Stripes de bifogade klämmorna i silikon.

2.2. När du har placerat din Flex-Stripe, kan du ansluta de återstående komponenterna till Flex-Stripe. Härnäst ansluter du till ena änden av Flex-Stripe den 4-poliga dubbelpullen. Den andra änden av det dubbelpullen ansluter man med RGB-infraröda styrenheten. Observera att de avbildade **pilarna** på varje ände av de Flex-Stripen och kontaktduon måste peka mot varandra. Om pilarna inte pekar mot varandra och du ansluter kontaktarna ändå, kan Flex-Stripen eller styrenheten skadas.



- 2.3. På andra sidan av styrenheten, finns en rund öppning för kontakten av nätenheten.
Anslut kontaktduonet till styrenheten.



Lägg märke till att den andra kabeln (som kännetecknas på övre bilden med pilen), inte får installeras inbyggd eller dold. Detta är den infraröda(IR) mottagaren, som reagerar på kommandon från fjärrkontrollen. Som med en radio måste IR-styrenheten och fjärrkontrollen vara synliga.
Räckvidd: 5 till max. 10 m

- 2.4. Anslut ena änden av nätsladden (Euro-kontakt) till uttaget av strömförsörjningen.



2.5. Fjärrkontrollen

Tangenter	Funktion
Solen uppe / nere	i ett enkelt tillstånd, kan ljusstyrkan justeras med dessa knappar. När man har Flash, Strobe, Fade eller Smooth läge, kan du justera blinkningarnas intensitet i etapper med dessa knappar.
	I musikläge (nedersta raden notknapp 1 till 4), ställer man in känsligheten för mottagningen av musiken.
PÅ/AV	slår på eller av Stripen.
Färgknappar (12 st)	trycker på en av dessa knappar, så ställer man in önskad färg.
Flash	7 färger förändras med hoppande växlingar
Strobe	simulerar blixtljus.
Fade	3 färger växlar av varandra. röd-grön-blå
Smooth	7 färger förändras långsamt.
Note 1	Läge för allmän musik. Alla färger växlar av varandra långsamt eller oregelbundet, alltid efter musiken och rytmén. Om ingen musik spelas eller tas emot, förändras musiken långsamt.
Not 2	Läge för Ambient . Alla färger växlar av varandra väldigt långsamt eller hoppigt, alltid efter musiken och rytmén. Om ingen musik spelas eller tas emot, förändras färgerna långsamt.
Not 3	Läge för Rock/Pop . Alla färger växlar av varandra snabbt och hoppigt, alltid efter musiken och rytmén. Om ingen musik spelas eller tas emot, stänger Stripen av färgerna.
Not 4	Läge för DJ/HipHop/Dans . Alla färger växlar av varandra snabbt och hoppigt, alltid efter musiken och rytmén. Om ingen musik spelas eller tas emot, stänger Stripen av färgerna.



3. Säkerhetsanvisningar

Observera följande riktlinjer

- Installationen ska utföras av en specialist
- Öppna aldrig styrenheten
- Rör aldrig vid pluggkontakterna med spetsiga metallföremål
- Utför aldrig en installation under ett åskväder
- Se till att ledningarna läggs utom fara för att snubbla eller att klivas på
- Använd endast originalströmförsörjningen och orginaltillbehören
- Utse ände komponenterna för direkt solljus
- Placerar aldrig komponenterna i närheten av värmekällor
- Placerar aldrig komponenterna på ytor som är värmekänsliga
- Skydda komponenterna från fukt, damm, vätskor och ångor
- Använd inte komponenterna i värtrum och under inga omständigheter i riskområden
- Vid rengöring, använd inga produkter med lösningsmedel, utan bara en mjuk torr antistatisk trasa
- En reparation får endast utföras av auktoriserad, utbildad personal.
- Om en Flex-Stripe skärs av, upphör garantin
- Vid felaktig användning utesluts ansvar av Bleil Kabel + Licht GmbH utesluts

4. Rengöring

Koppla loss strömförsörjningen innan du rengör komponenterna i Flex-Stripen. Använd en fuktig och mjuk trasa för rengöring (mikrofiberduk). Använd aldrig rengöringsmedel, alkohol eller andra lösningsmedel för rengöring. Observera att det finns en modern och känslig elektronik inuti komponenterna.

5. Technische Daten

• Driftspänning:	100-240 VAC
• Strömförsörjning:	Europlugg/Euro-8-uttag
• Strömförsörjning:	upp till 24 Watt
• Drift - Temperatur:	0 till 40 grader Celsius
• Luftfuktighet:	10 till 85% (icke-kondenserande)
• Förvaringstemperatur:	-20 till 60 grader Celsius
• Lagring - fuktighet:	5 till 90% (icke-kondenserande)
• Skyddsklass:	
Flex-Stripe	IP65
Styrenhetendast	för inomhusbruk
Strömförsörjning endast	för inomhusbruk
• Mått (LxBxH):	
Flex-Stripe	5000x10x3 mm
Styrenhet	51x35x23 mm
Strömförsörjning	115x47x32 mm
• Totalvikt	500 g
• Tillverkare:	Bleil Kabel + Licht GmbH

Flex-Stripe

- LED-Flex-Stripe IP65, gemensamer minuspol
- DC12V, 2A, 24W
- 150 LEDs, 5050 SMD
- 120 graders betraktningsvinkel
- Längd: 5000x10x3 mm

Syrenhet

- DC12V, 2A per färg
- fjärrkontrollen har 12 färgade knappar, 4 belysningsprogram, 4 musikprogram, dimm+hastighets-knapp och en kall och varm-vit-knapp

Strömadapter

- Ingång: 85-265V, utgång: 12V / 2A

6. Viktiga anvisningar

Förpackningsförordningen

"I grund och botten är tillverkare och distributörer skyldiga att se till att försäljningsförpackningar principiellt efter användning av slutanvändaren lämnas tillbaka för en ny användning eller för återvinning". (hänv. §4 sats 1 av förpackningsförordningen). Skicka ett mail om du som kund har problem med att göra dig av med förpacknings- och fraktmaterial, skriv till licht@bleil-gmbh.eu.

Återvinningshänvisning och RoHS efterlevnad



Vänligen notera att delar av produkter från Bleil Kabel + Licht GmbH skall levereras till återvinningsstationer och får inte avyttras i hushållssoporna. (kretskort, nätaggregat osv).



Bleil produkter tillverkas i överensstämmelse med RoHS. (RoHS = Restriction of the use of certain hazardous substances = Begränsning av användning av farliga ämnen).

CE-märkt

Flex-Stripe Art.-Nr.: 21217 är CE-märkt



Denna vara lever upp till krav enligt EU:s riktskrift 2004/108/EG-direktiv om elektromagnetisk kompatibilitet och ömsesidigt erkännande av utrustningens överensstämmelse. Överensstämmelsen med ovan angivna Direktivet bekräftas med CE-märkningen på enheten.

7. Tillverkare och support

Vid frågor, problem och produktinformation av något slag, kontakta tillverkaren direkt:

Bleil Kabel + Licht GmbH
An der Leiten 3
90616 Neuhof an der Zenn
licht@bleil-gmbh.eu

8. Garanti

Inom garantitiden kommer vi att rätta vi till fabrikations- och materialfel gratis. Garantivillkor för ditt land återfinns på webbplatsen av din återförsäljare. För frågor eller problem kring användandet når du oss under våra butikstider från 08.00 till 16.00 på +49 (0) 91 07/92 44 00 eller via mail: licht@bleil-gmbh.eu.

1. Livrarea

Vă rugăm să verificați dacă ambalajul și conținutul au suferit eventuale daune:

- vreun element din ambalaj indică faptul că a fost deteriorat ceva în timpul transportului?
- există semne vizibile de uzură pe carcasă?

Nu este permis ca dispozitivul să fie pus în funcțiune în cazul unei deteriorări. În cazul în care aveți nelămuriri, contactați echipa noastră de suport tehnic.

SETUL de LED-Flex-Stripe Disco este alcătuit din următoarele componente:

- LED-Flex-Stripe cu bandă adezivă pe partea posterioară, lungime: 5 m
- Conector dublu cu 4 pini
- Controller
- Telecomandă prin infraroșu
- Sursă de alimentare
- Cablu de alimentare la rețea
- Șaibe din silicon cu șuruburile corespunzătoare

2. Instalarea și punerea în funcțiune

2.1 Pentru a face mai ușor montajul, partea posterioară a Flex-Stripe este prevăzută cu o bandă adezivă. Îndepărtați cu grijă banda de hârtie. Flex-Stripe poate fi acum lipit cu ajutorul stratului de adeziv expus. Pe suprafete neregulate și prăfuite, se poate întâmpla ca stratul de adeziv să nu facă priză corect. În plus, pentru o fixare sigură a Flex-Stripe, utilizați șaibe din silicon furnizate.

2.2 De înaintă ce ati fixat Flex-Stripe, puteți conecta restul componentelor la Flex-Stripe. Mai întâi, la un capăt al Flex-Stripe se introduce conectorul dublu cu 4 pini. Celălalt capăt al conectorului dublu se conectează la controllerul. Rețineți faptul că, la un capăt al Flex-Stripe și pe priza de conectare, există săgeți care trebuie să se indice reciproc. În cazul în care săgețile nu sunt orientate unele spre celelalte, iar dvs. faceți totuși contactul, Flex-Stripe sau controllerul se pot strica.



2.3 Pe cealaltă parte a controlerului, veți găsi un orificiu rotund pentru mufa rețelei de alimentare. Conectați mufa la controler.



Rețineți faptul că al doilea cablu (care este marcat cu o săgeată în imaginea de mai sus) nu trebuie să fie integrat sau montat ascuns. Aceasta este receptorul infraroșu (IR), care răspunde la comenziile telecomenzii. Ca și releele radio (radio direcțional = radio vizibil), între controlerul IR și telecomandă trebuie să existe o comunicare neobstrucționată. Rază de acțiune: 5 până la max. 10 m

2.4 Conectați un capăt al cablului de alimentare (ștecher euro) la priza rețelei de alimentare cu energie.



2.5 Telecomanda

<u>Butan</u>	<u>Funcție</u>
Soare în sus / în jos	în modul simplu de funcționare, se poate regla luminozitatea cu aceste butoane. Atunci când se află în modurile Flash, Strobe, Fade sau Smooth, cu ajutorul acestor butoane se poate regla nivelul de intensitate a blițului.
	În modul Muzică (rândul de jos, butoanele-notă de la 1 la 4), sunt folosite pentru a regla sensibilitatea receptiei muzicii.
ON/OFF	porne_te sau opre_te banda.
Butoanele colorate (12 bucăți)	prin apăsarea unuia dintre aceste butoane, se configerează culoarea dorită.
Flash	7 culori se schimbă rapid
Strobe	simulează lumina stroboscopică.
Fade	se schimbă 3 culori. Roșu – verde – albastru
Smooth	se schimbă lent 7 culori.
Nota 1	Modul pentru muzică generică. Toate culorile se schimbă lent sau rapid, urmând mereu muzica și ritmul. Dacă nu se redă sau nu se primește nicio muzică, culorile se schimbă lent.
Nota 2	Modul pentru Ambient . Toate culorile se schimbă lent sau rapid, urmând mereu muzica și ritmul. Dacă nu se redă sau nu se primește nicio muzică, culorile se schimbă foarte lent.
Nota 3	Modul pentru muzică Rock /Pop . Toate culorile se schimbă lent sau rapid, urmând mereu muzica și ritmul. Dacă nu se redă sau nu se primește nicio muzică, culorile se schimbă lent.
Nota 4	Modul pentru muzică DJ/HipHop/Dance . Toate culorile se schimbă lent sau rapid, urmând mereu muzica și ritmul. Dacă nu se redă sau nu se primește nicio muzică, culorile se schimbă lent.



3. Instrucțiuni de siguranță

Este obligatoriu să respectați următoarele instrucțiuni

- Instalarea ar trebui să fie efectuată doar de către un specialist/specialistă
- Nu desfaceți niciodată controlerul
- Nu atingeți niciodată fișele prizei cu obiecte ascuțite sau metalice
- Nu efectuați niciodată o instalare în timpul unei furtuni
- Asigurați-vă că cablurile nu pot reprezenta un pericol de împiedicare
- Utilizați doar sursa de alimentare originală și accesorii originale
- Nu așezați niciodată componentele direct în lumina soarelui
- Nu așezați niciodată componentele în apropierea surselor de căldură
- Nu așezați niciodată componente pe suprafețe ce sunt sensibile la căldură
- Protejați componentele de umiditate, praf, lichide și vaporii
- Nu utilizați componentele în încăperi umede și în atmosferă potential explozive
- Nu utilizați produse de curățare pe bază de solventi, ci numai o cărpă moale, uscată, antistatică
- Trebuie să efectuați reparările numai cu personal instruit, autorizat.
- În cazul în care Flex-Stripe este sectionat, se anulează garanția
- Pentru utilizările necorespunzătoare, Bleil Kabel+Licht GmbH nu își asumă nicio responsabilitate

4. Curățarea

Înainte de fiecare curățare a componentelor Flex-Stripe, scoateți ștecherul din priza de alimentare. La curățare, utilizați o cărpă moale, ușor umezită (cărpă din microfibru). Nu folosiți niciodată detergenti, alcool sau alți solventi pentru curățare. Rețineți că, în interiorul componentelor, se găsesc elemente electronice moderne și sensibile.

5. Specificații tehnice

• Tensiune de funcționare:	100-240 VAC
• Sursă de alimentare:	Ştecher euro / Conector euro-8
• Consum de energie:	până la 24 wăsă
• Temperatură de funcționare:	0 până la 40° Celsius
• Umiditate:	10 până la 85% fără condens
• Temperatură de depozitare:	-20 până la 60° Celsius
• Umiditate la depozitare:	5 până la 90% fără condens
• Clasă de protecție:	
Flex-Stripe	IP65
Controler	doar pentru utilizare la interior
Sursă de alimentare	doar pentru utilizare la interior
• Dimensiuni (LxBxH):	
Flex-Stripe	5000x10x3 mm
Controler	51x35x23 mm
Sursă de alimentare	115x47x32 mm
• Greutate totală:	500 g
• Producător:	Bleil Kabel + Licht GmbH

Flex-Stripe

- LED-Flex-Stripe IP65, pol negativ comun
- DC12V, 2A, 24W
- 150 LEDURI, 5050 SMD
- 120A Unghi de vizualizare
- Lungime: 5000x10x3 mm

Controler

- DC12V, 2A per culoare
- Controlerul are 16 taste colorate diferite și 4 programe de iluminat și o funcție de reglare a intensității luminoase

Sursă de alimentare

- Intrare: 85-265V, ieșire: 12V / 2A

6. Informații importante Regulamentul privind ambalajele

6.1. Regulamentul privind ambalajele

"În principiu, producătorii și distribuitorii sunt obligați să se asigure că ambalajele de comercializare pot fi preluate înapoi de la consumatorul final după utilizare și că pot fi refolosite sau reciclate aproape complet". (cf. §4 Secț. 1 din Regulamentul privind ambalajele). În cazul în care aveți o nelămurire, în calitate de client, referitoare la eliminarea ambalajelor și materialelor de transport, vă rugăm să trimiteți un e-mail la licht@bleil-gmbh.eu

6.2. Conformitatea cu instrucțiunile de reciclare și cu Directiva RoHS



Vă rugăm să rețineți că unele piese ale produsului furnizat de către Bleil Kabel + Licht GmbH trebuie predate unor autorități ce se ocupă cu reciclarea și nu pot fi eliminate împreună cu deșeurile menajere (circuite, surse de alimentare etc.).



Producsele Bleil sunt fabricate în conformitate cu Directiva RoHS. (RoHS = Restriction of the use of certain hazardous 2002 / 95 / EC substances = Restricții privind utilizarea unor substanțe periculoase).

6.3. Marcaj CE

Flex-Stripe cu nr. art.: 21217 poartă marcajul CE.



Acest dispozitiv este conform cu cerințele directivei UE: Directiva 2004/108/CEE privind compatibilitatea electromagnetică și recunoașterea reciprocă a conformității acestora. Conformitatea cu directiva menționată anterior este confirmată de marcajul CE de pe dispozitiv.

7. Producător și suport

Dacă aveți întrebări, probleme sau doriți orice fel de informații despre produs, vă rugăm să contactați producătorul direct:

Bleil Kabel + Licht GmbH
An der Leiten 3
90616 Neuhofer Zenn
licht@bleil-gmbh.eu

8. Garanție

În perioada de garanție, vom rectifica gratuit defectele de fabricație și ale materialelor. Termenii garanției aplicabile în țara dvs. îl puteți găsi pe paginile de internet ale distribuitorilor. Pentru întrebări sau probleme privind utilizarea, ne puteți contacta în timpul programului de lucru, de la 08:00 până la 16:00, la +49 (0) 91 07-92 44 00 sau prin e-mail: licht@bleil-gmbh.eu