



## 3M LED LIGHT STRIP WITH MUSIC SENSOR / 3M LED LIGHT STRIP WITH MOTION DETECTION

(DK)

### LED-BÅND MED LYDSENSOR / LED-BÅND MED BEVÆGELSESENSOR

Monterings-, betjenings- og sikkerhedshenvisninger

(NL) (BE)

### LED-BAND MET AUDIOSENSOR / LED-BAND MET BEWEGINGSDETECTOR

Montage-, bedienings- en veiligheidsinstructies

(FR) (BE)

### RUBAN LED AVEC CAPTEUR AUDIO / RUBAN LED AVEC DÉTECTEUR DE MOUVEMENTS

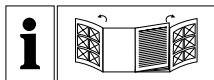
Instructions de montage, d'utilisation  
et consignes de sécurité

(DE) (AT) (CH)

### LED-BAND MIT AUDIOSENSOR / LED-BAND MIT BEWEGUNGSMELDER

Montage-, Bedienungs- und Sicherheitshinweise

IAN 366331\_2101



DK

Før du læser, vend begge siderne med billeder frem og bliv bekendt med alle apparatets funktioner.

---

FR BE

Avant de lire le mode d'emploi, ouvrez les deux pages contenant les illustrations et familiarisez-vous ensuite avec toutes les fonctions de l'appareil.

---

NL BE

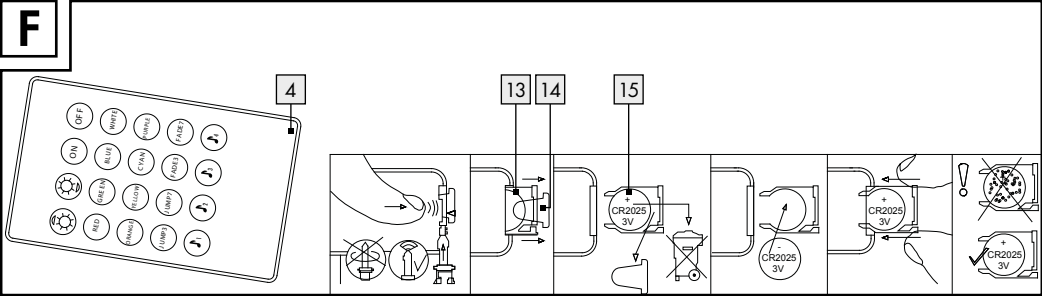
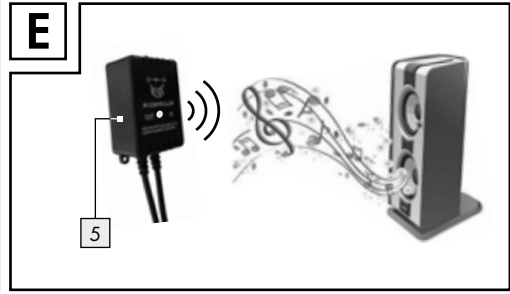
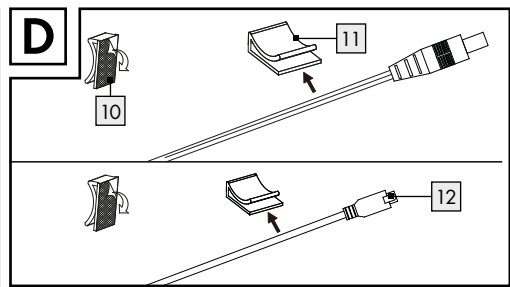
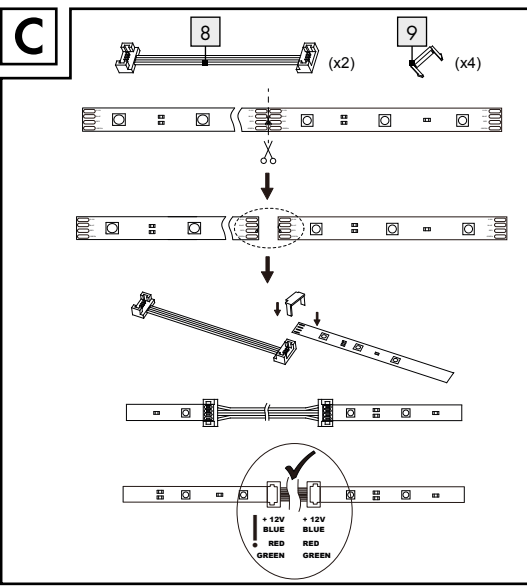
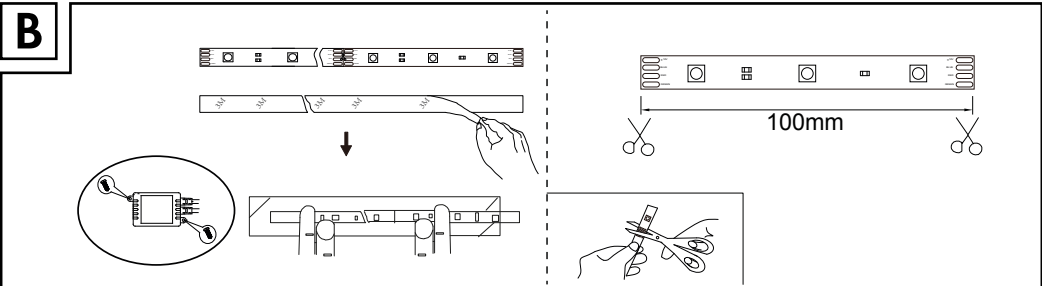
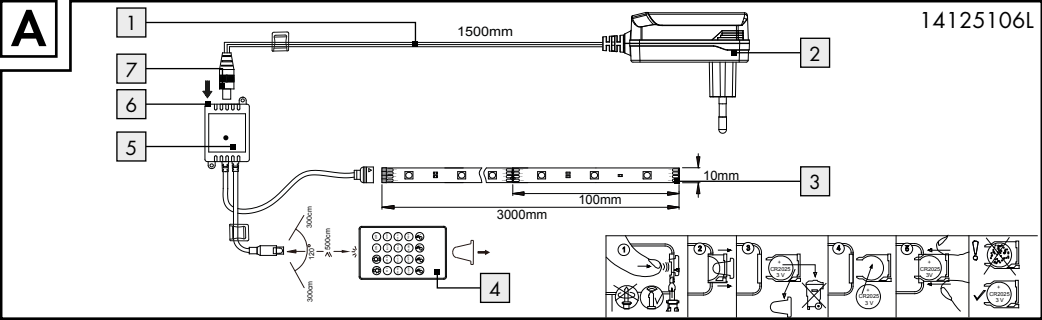
Vouw vóór het lezen de beide pagina's met de afbeeldingen open en maak u vertrouwd met alle functies van het apparaat.

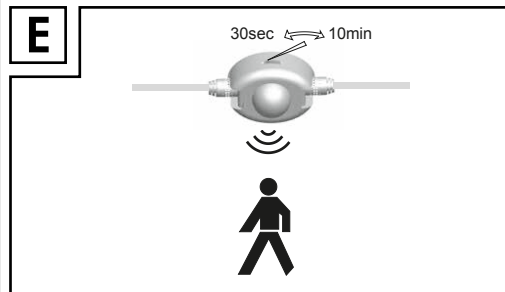
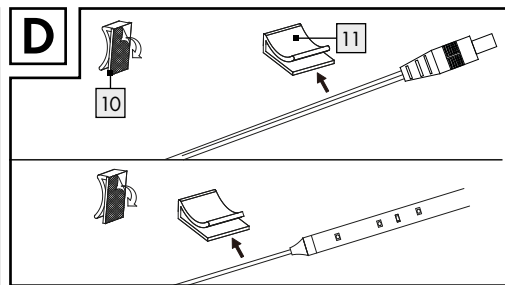
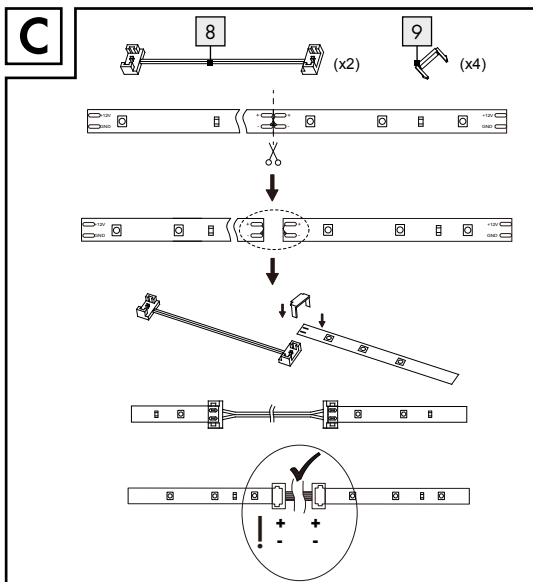
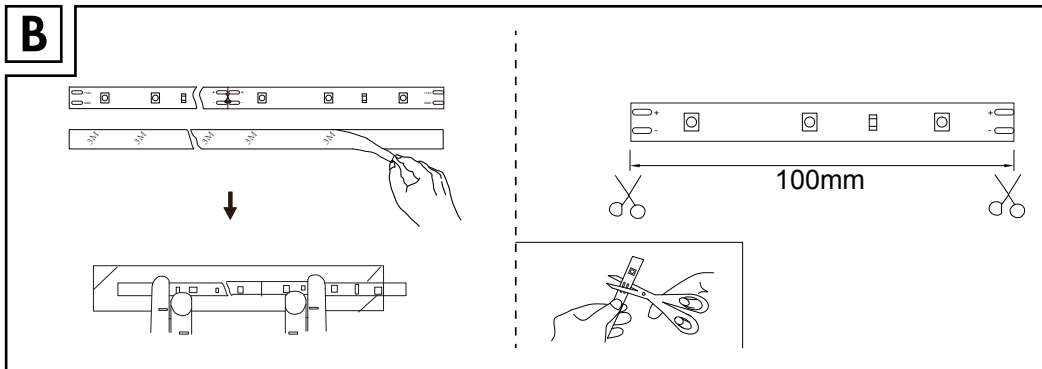
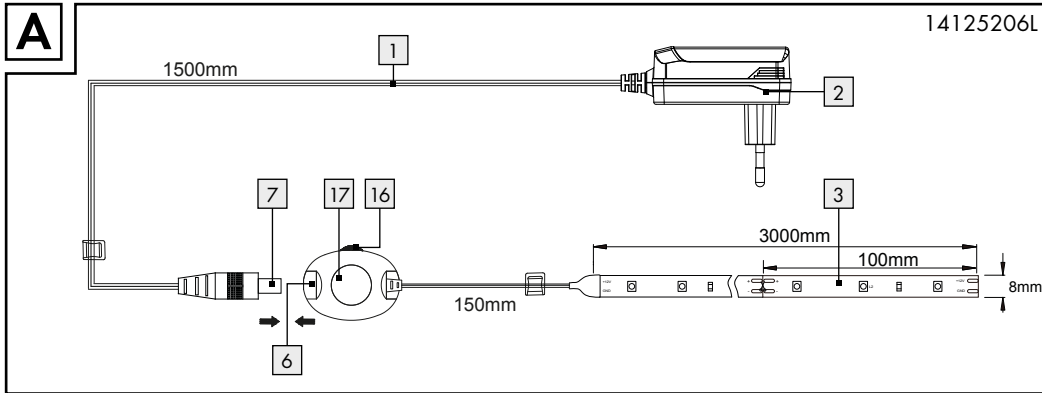
---

DE AT CH

Klappen Sie vor dem Lesen die beiden Seiten mit den Abbildungen aus und machen Sie sich anschließend mit allen Funktionen des Gerätes vertraut.
































DK	Monterings-, betjenings- og sikkerhedshenvisninger	Side	5
FR/BE	Instructions de montage, d'utilisation et consignes de sécurité	Page	15
NL/BE	Montage-, bedienings- en veiligheidsinstructies	Pagina	25
DE/AT/CH	Montage-, Bedienungs- und Sicherheitshinweise	Seite	35





<b>Billedtekst til de anvendte piktogrammer</b> .....	Side 6
<b>Indledning</b> .....	Side 7
Formålsbestemt anvendelse .....	Side 7
Leverede dele .....	Side 7
Beskrivelse af de enkelte dele .....	Side 7
Tekniske data.....	Side 8
<b>Sikkerhed</b> .....	Side 8
Sikkerhedshenvisninger.....	Side 8
Sikkerhedshenvisninger for batterier/akkuer .....	Side 9
<b>Ibrugtagning</b> .....	Side 10
Indsætning/ skift af batterier .....	Side 10
Afkort/ forbind LED-bånd .....	Side 10
<b>Montering af LED-bånd</b> .....	Side 11
Tænding/ slukning af LED-båndet.....	Side 11
Styring af lyseffekter ved hjælp af fjernbetjening.....	Side 12
<b>Vedligeholdelse og rengøring</b> .....	Side 12
<b>Bortskaffelse</b> .....	Side 12
<b>Garanti og service</b> .....	Side 13
Garantierklæring.....	Side 13
Serviceadresse .....	Side 13
Konformitetserklæring.....	Side 13
Producent.....	Side 13

# Billedtekst til de anvendte piktogrammer

Billedtekst til de anvendte piktogrammer		
	Læs betjeningsvejledningen!	 De anvendte lyskilder kan ikke dæmpes (14125206L).
	Denne lampe er udelukkende egnet til indendørs drift, i tørre og lukkede rum.	 Eksplosionsfare!
	<b>Kun 14125106L:</b> Ved dette produkt drejer det sig om en lysdekoration. Anvend denne lampe ikke til rumbelysning eller som natlys. Det drejer sig om et specielt produkt, da farveværdierne er udenfor de i parentes anførte områder. Farveværdier: ( $x < 0,270$ eller $x > 0,530$ ); ( $y < 2,172 x^2$ eller $y > 2,3172 x^2 + 2,3653 x - 0,1595$ ).	 Bær beskyttelseshandsker!
		 Sådan forholder du dig rigtigt
		 Kortslutningssikker sikkerhedstransformator
		 Uafhængigt driftsapparat
	Strålevinkel	 Rækkevidde max. 5 m
 A.C. a.c.	Vekselspænding (strøm- og spændingsart)	 Strømtilslutningens polaritet
	Volt	 Jævnstrøm / -spænding
	Hertz (frekvens)	 Bortskaf emballage og apparat miljøvenligt!
	Watt (aktiv effekt)	 Levetid
	Beskyttelsesklasse II	 Tænd-sluk-cykler
	Driftsapparatet kan udskiftes (14125106L/ 14125206L).	 Omgivelsestemperatur
	Kun til indendørs brug	 Kabinettetemperatur ved angivet punkt
	Overhold advarsels- og sikkerhedshenvisninger!	 Advarsel! Fare for elektrisk stød
	Livs- og ulykkesfare for småbørn og børn	 Opbevar batterier udenfor børns rækkevidde!
	Miljøskader pga. forkert bortskaffelse af batterier / genopladelige batterier!	 Emballagen består af 100 % genanvendt papir.

**Billedtekst til de anvendte piktogrammer**

Dette produkts lyskilde kan udskiftes (14125106L/ 14125206L).

**SELV**

Meget lav spænding

**LED-bånd med lydsensor /  
LED-bånd med bevægelsessensor****● Indledning**

Læs denne betjeningsvejledning fuldstændigt og omhyggeligt igennem. Denne vejledning hører til dette produkt og indeholder vigtige henvisninger om ibrugtagning og håndtering. Overhold altid alle sikkerhedshenvisninger. Kontrollér inden ibrugtagningen, om den korrekte spænding er tilstede, og om alle dele er rigtigt monteret. Skulle du have spørgsmål eller være usikker med hensyn til håndteringen af apparatet, så kontakt venligst din forhandler eller servicestedet. Denne vejledning skal opbevares omhyggeligt og i givet fald gives videre til tredjemand.

**● Formålsbestemt anvendelse**

Denne lampe er udelukkende egnet til indendørs brug i tørre og lukkede rum. Dette apparat er kun beregnet til indsatsen i private husholdninger og ikke til den erhvervmæssige brug. En anden anvendelse end før beskrevet er ikke tilladt og fører til beskadigelser af dette produkt. Derudover er dette forbundet med farer, som fx kortslutning, brand, elektrisk stød, etc. Dette produkt er beregnet til den normale drift.

**Kun til 14125106L:**

Ved dette produkt drejer det sig om en lysdekoration. Anvend denne lampe ikke til rumbelysning eller som natlys. Det drejer sig om et specielt produkt, da farveværdierne er udenfor de i parentes anførte områder. Farveværdiandel: ( $x < 0,270$  eller  $x > 0,530$ ); ( $y < -2,172 x^2$  eller  $y > -2,3172 x^2 + 2,3653 x - 0,1595$ ).

**● Leverede dele**

Kontroller altid umiddelbart efter udpakningen, om de leverede dele er komplette, samt om apparatet er i fejlfri stand.


- 1 LED-bånd, model 14125106L/ 14125206L
- 1 strømadapter
- 1 musiksensoren (14125106L)
- 2 forbindere
- 4 afslutningshætter
- 2 ledningsholdere
- 1 klæbestrimmel
- 2 skruer til sensorenhed (14125106L)
- 1 fjernbetjening (14125106L)
- 1 betjeningsvejledning


**● Beskrivelse af de enkelte dele**

- 1 Tilslutningsledning
- 2 Strømadapter
- 3 LED-bånd
- 4 Fjernbetjening (14125106L)
- 5 Musiksensoren (14125106L)
- 6 Bøsning
- 7 Stik
- 8 Stikforbinder
- 9 Afslutningshætte
- 10 Beskyttelsesfolie
- 11 Ledningsholder
- 12 Modtager (14125106L)
- 13 Batterirum (14125106L)
- 14 Isoleringsstrimmel (14125106L)
- 15 Batteri (14125106L)
- 16 Regulator (14125206L)
- 17 Sensor (14125206L)
- 18 Klæbestrimmel

## ● Tekniske data


**Varenummer.:** 14125106L  
Driftspænding: 100–240 V~ 50/60 Hz  
Samlet effekt: LED / maks. 17 W


**LED-bånd:**  
Driftspænding: 12 V===  
Effekt (LED-bånd): 14 W  
Beskyttelsesklasse: II /   
Beskyttelsesgrad: IP20

**Strømforsyning:**  
Varenummer.: HS1201500V  
Driftspænding: 100–240 V~ 50/60 Hz  
Udgangsstrøm: 1,5 A  
Beskyttelsesklasse: II /   
Beskyttelsesgrad: IP20

**Batteri til fjernbetjening:**  
Type: CR 2025

**Varenummer.:** 14125206L  
Driftspænding: 100–240 V~ 50/60 Hz  
Samlet effekt: LED / maks. 6 W

**LED-bånd:**  
Driftspænding: 12 V===  
Effekt (LED-bånd): 4,5 W  
Beskyttelsesklasse: II /   
Beskyttelsesgrad: IP20

**Strømforsyning:**  
Varenummer.: HS12001500V  
Driftspænding: 100–240 V~ 50/60 Hz  
Udgangsstrøm: 0,5 A  
Beskyttelsesklasse: II /   
Beskyttelsesgrad: IP20

Dette produkt indeholder lyskilder i energieffektivitetssklasse "F" (iht. forordningen (EU) 2019/2015) (14125206L).

## ● Sikkerhed



### Sikkerhedshenvisninger

Ved skader, som forårsages af misligholdelse af denne betjeningsvejledning, bortfalder garantikravet! For følgeskader overtages ingen hæftelse! Ved materielle skader eller personskader, som forårsages af uheldig håndtering eller misligholdelse af sikkerhedshenvisningerne, overtages der ingen hæftelse!

#### ■ **ADVARSEL! LIVS- OG ULYKKESFARE FOR SMÅBØRN OG BØRN!**

- Børn må aldrig være uden opsyn med emballagen. Der er fare for kvælning gennem emballagen. Børn undervurderer ofte farerne. Hold altid børn på afstand af produktet.
- Dette apparat kan benyttes af børn fra 8-årsalderen og opad, samt af personer med forringede fysiske, følelsesmæssige eller mentale evner eller med mangel på erfaring og viden, når de er under opsyn eller mht. sikker brug af apparatet er blevet vejledt og har forstået de deraf resulterende farer. Børn må ikke lege med apparatet. Rengøring og brugervedligeholdelse må ikke foretages af børn uden opsyn.



### Undgå livsfare på grund af elektrisk stød

- Kontrollér inden hver ibrugtagning LED-båndet for eventuelle beskadigelser. Benyt aldrig LED-båndet, hvis du konstaterer nogle beskadigelser.
- **ADVARSEL!** En beskadiget tilslutningsledning betyder livsfare gennem elektrisk stød. Kontakt ved beskadigelser, reparationer eller andre problemer servicestedet eller en elektriker. Dette apparats tilslutningsledning kan ikke erstattes. Ved beskadigelse af ledningen, skal apparatet bortskaffes. Dette apparat indeholder ingen dele, som kan vedligeholdes af forbrugeren.
- Kontrollér inden brugen, at den tilstedeværende netspænding stemmer overens med produktets nødvendige driftspænding (se "Tekniske data").




- Undgå ubetinget berøringen af de strømførende ledninger og kontakter med vand eller andre væsker.
- De elektriske dele må aldrig åbnes, og der må ikke stikkes genstande ind i dem. Denne slags indgreb betyder livsfare gennem elektrisk stød.
- Brug ikke LED-båndet, hvis det er tildækket med genstande eller er lagt ind i en overflade.
- Montér lampen ikke på fugtige eller ledende undergrunde.
- Dette LED-bånd må ikke forbindes elektrisk med et andet LED-bånd.
- Må ikke fastgøres med skarpe klemmer eller søm.
- Træk altid stikket ud af stikkontakten inden montering, afmontering eller rengøring.
- Rør aldrig ved stikket eller LED-båndet med våde hænder.
- Anvend udelukkende de medleverede komponenter, ellers ophører alle garantikrav.
- Forbind ikke dette LED-bånd med et produkt fra en anden producent.
- En mellemforbindelse må kun foretages med de medfølgende stikforbindelser. Alle åbne ender skal isoleres inden brug.
- Anvend ikke LED-båndet, hvis den er dækket til med et andet materiale.
- LED-båndet må ikke forbindes med strømnettet, mens det befinder sig i emballagen. Tag produktet helt ud, inden du tilslutter det til strømnettet.

### Model 14125106L

- Hos nogle personer kan det komme til epileptiske anfald eller bevidsthedsforstyrrelser, når de udsættes for blitzlys eller lyseffekter. Opsøg ved epileptiske symptomer omgående en læge.



### Undgå fare for brand og tilskadekomst

- Dette produkt indeholder ingen dele, som kan vedligeholdes af forbrugeren.
-  De indbyggede LED'er er ikke egnede til eksterne lysdæmpere og elektroniske kontakter (14125206L).
- Se ved drift aldrig ind i LED'en fra kort afstand.
- Betragt ikke LED'en med et optisk instrument (fx lup).




### Sådan forholder du dig rigtig

- Montér LED-båndet således, at det er beskyttet mod snavs og for kraftig opvarmning.
- Vær hele tiden koncentreret! Vær altid opmærksom på, hvad du foretager dig og bevar den sunde fornøft. Anvend LED-båndet under ingen omstændighed når du er ukoncentreret eller føler dig utilpas.
- Gør dig fortroligt med alle anvisninger og afbildninger i denne vejledning samt med selve LED-båndet inden anvendelsen.
- For at fjerne LED-båndet fuldstændigt fra strømforsyningen, skal strømadapteren trækkes ud af stikkontakten.



### Sikkerhedshenvisninger for batterier / akkuer

-  **OPBEVAR BATTERIER UDEFOR BØRNS DER RÆKKEVIDDE!**  
Slugningen kan forårsage kemiske forbrændinger, perforering af bløddelsvæv. Alvorlige forbrændinger kan optræde indenfor 2 timer efter slugningen. Opsøg med det samme en læge.
- **LIVSFARE!**  
Hold batterier / akkuer udenfor børns rækkevidde. Opsøg i tilfælde af slugning straks lægehjælp!
- **EKSPLOSIONSFARE!**



- Genoplad aldrig ikkeopladelige batterier igen. Kortslut ikke batterier / akkuer og / eller åben disse ikke. Der kan opstå overophedning, brandfare eller eksplosion.
- Smid batterier / akkuer aldrig i ild eller vand.
- Udsæt batterier / akkuer ikke for mekanisk belastning.

## Risiko for udsivning fra batteriene / akkuerne

- Undgå ekstreme betingelser og temperaturer, som kan påvirke batterier / akkuer, f.eks. varmelegemer / direkte sollys.
- Hvis batterier / akkuer er lækket, skal du undgå at få kemikalierne på huden, i øjnene og i slimhinderne! Skyl de berørte steder med det samme med klart vand og opsig en læge!



### BÆR BESKYTTELSESHANDSKER!

Udløbne eller beskadigede batterier / akkuer kan forårsage ætsninger ved berøring med huden. Bær i dette tilfælde derfor egnede beskyttelseshandsker.

- I tilfælde af en lækage hos batterierne / akkuerne, skal De fjerne disse med det samme fra produktet for at undgå beskadigelser.
- Rengør kontakter ved batteriet / det genopladelige batteri og i batterirummet før ilægningen med en tør, frugfri klud eller en vatpind!
- Fjern batterierne / akkuerne, når produktet ikke anvendes i en længere periode.

## Risiko for beskadigelse af produktet

- Anvend udelukkende den angivne batteri- / akkutype!
- Indsæt batterier / akkuer iht. polaritetsmærkningen (+) og (-) til batteri / akku og produktet.
- Rengør kontakter ved batteri / akku og i batterirummet inden ilægningen!
- Fjern brugte batterier / akkuer omgående fra produktet.

## Ibrugtagning

- Fjern alle emballagematerialer inden den første ibrugtagning.
- LED-båndet må ikke forbindes med forsyningsnettet, mens det befinder sig i emballagen.

**Bemærk:** Sørg for, at der befinder sig en stikkontakt i umiddelbar nærhed af montagefladen.

## Indsætning / skift af batterier (14125106L)

**Bemærk:** Fjern inden den første ibrugtagning isoleringsstrimlen [14] fra batterirummet [13].

- Når fjernbetjeningens [4] rækkevidde aftager, skal batteriet [15] skiftes. Træk batterirummet ud af fjernbetjeningen [4]. Fjern batteriet [15] og indsæt et nyt batteri.

**Bemærk:** Den rigtige polaritet vises på bagsiden af fjernbetjeningen [4].

- Skub batterirummet [13] ind i fjernbetjeningen [4] igen.

## Afkort / forbind LED-bånd

Du har mulighed for at afkorte og forbinde LED-båndet individuelt.

### **⚠ ADVARSEL! LIVSFARE GENNEM ELEKTRISK STØD!**

Fjern lampen inden samtlige arbejdsopgaver ved LED-båndet [3] fra strømmettet. Træk dertil strømadapteren [2] ud af stikkontakten.

- Vælg LED-båndets ønskede længde.

**Bemærk:** Vær opmærksom på, at du afkorter LED-båndet på det rigtige sted. Skærefladen befinder sig nøjagtigt i midten af polerne og er markeret med en sort linie (14125106L: +12 V, Blue, Red, Green - ⚡, 14125206L: +, -) (se afbildning C).

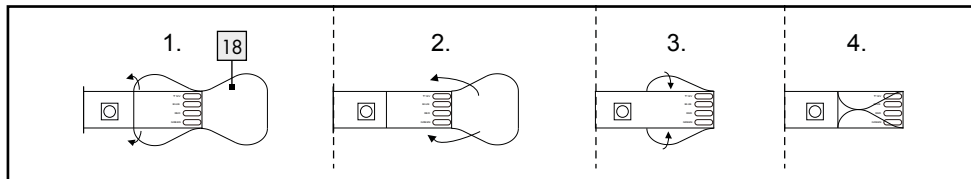
- Afkort LED-båndet [3] ved hjælp af en saks.
- Tryk efterfølgende begge LED-båndets [3] ender på stikforbinderens [8] skærekontakter (se afbildning C).

Vær ved tilslutningen af LED-båndet [3] opmærksom på den rigtige polaritet af forbindelsen (14125106L: +12 V, Blue, Red, Green <> +12V, Blue, Red, Green, 14125206L: +, - <> +, -) (se afbildning C).

- Tryk efterfølgende henholdsvis en afslutningshætte [9] på enderne af stikforbinderen [8] (se afbildning C).
- Kontrollér at den sidder rigtigt.

- Vær opmærksom på, at du inden brugen klæber LED-båndets [3] åbne ende af med klæbestrimlen [18], såfremt du ikke ønsker at oprette en

forbindelse efter en afkorting af båndet (se nedenstående afbildning 1-4).



## ● Montering af LED-bånd

**Bemærk:** Sørg for at montagefladen er ren, fedtfri og tør. Ellers kan klæbebåndets hæfteevne være påvirket.

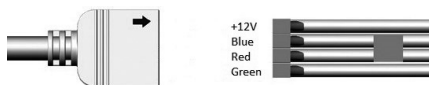
**Bemærk:** Sørg for, at der befinder sig en stikkontakt i umiddelbar nærhed af montagefladen.

**Bemærk:** Lys har indflydelse på sensorenheden [17] (14125206L).

### Model 14125106L (se afbildning A):

- Forbind tilslutningsledningen [1] med musiksensoren [5] idet stikket [7] sættes direkte ind i bøsningen [6] af musiksensoren [5], såfremt denne ikke er formonteret. Forbind nu musiksensoren [5] med LED-båndet [3].

Vær ved tilslutningen af LED-båndet [3] opmærksom på den rigtige polaritet af forbindelsen (se nedenstående, ➡ <math>\diamond + 12\text{ V, Blue, Red, Green}</math>).



### 14125206L (se afbildning A):

- Forbind tilslutningsledningen [1] ved hjælp af stikket [7] direkte med bøsningen [6] af sensoren [17] og LED-båndet [3].
- Vælg en egnet monteringsflade.

**Bemærk (14125206L):** Lyskilder som fx gadelamper påvirker dæmringssensoren.

### Begge modeller:

- Fjern beskyttelsesfolien på LED-båndets [3] bagside (se afbildning B).
- Klæb LED-båndet [3] med klæbebåndet på montagefladen og tryk det fast derpå (se afbildning B).

- Fjern beskyttelsesfolien [10] (se afbildning D) på bagsiden af ledningsholderen [11].
- Klæb ledningsholderen [11] på det ønskede sted (se afbildning D).
- Fjern beskyttelsesfolien på musiksensorens [5] / sensorens [17] bagside.
- Klæb sensoren [17] (14125206L) / musiksensoren [5] (14125106L) på det ønskede sted.
- Saml musiksensoren [5] ved hjælp af skrueerne (14125106L).
- Klem tilslutningsledningen [1] ind i ledningsholderen [11] (se afbildning D).
- Sæt strømadapteren [2] i stikkontakten.

Din lampe er nu driftsklar.

## ● Tænding / slukning af LED-båndet

### 14125106L:

- Tryk på ON-tasten af fjernbetjeningen [4], for at tænde for LED-båndet [3].
- Tryk på OFF-tasten af fjernbetjeningen [4], for at slukke for LED-båndet [3].

**Bemærk:** Fjernbetjeningens [4] OFF-tast er kun egnet til midlertidig slukning af LED-båndet [3]. Træk strømadapteren [2] ud af stikkontakten, for helt at slukke for LED-båndet [3].

### 14125206L (se afbildning E):

- LED-båndet har en dagslyssensor / bevægelsessensor [17]. Bevægelsessensoren har en rækkevidde på maks. ca. 5 m.
- I mørke tændes LED-båndet automatisk via bevægelse i registreringsområdet. Lyset tændes

# Montering af LED-bånd / Vedligeholdelse og rengøring / Bortskaffelse






automatisk i ca. 30 sekunder til 10 minutter. Lystiden kan indstilles trinløst med regulatoren **16**.

## ● Styring af lyseffekter ved hjælp af fjernbetjening (14125106L)

**Bemærk:** Fjernbetjeningens **4** sender befinder sig på den modsatte side af batterirummet **13**. Sørg for at der ikke befinder sig forhindringer mellem fjernbetjening **4** og modtager **12**. Fjernbetjeningens **4** rækkevidde er ca. 5 m.

### Følgende funktioner står til rådighed:

- : Øgning af lysstyrke / øgning af hastighed på farveskift / øgning af musiksensorens følsomhed
- : Reducering af lysstyrke / reducere af hastighed på farveskift / reducere af musiksensorens følsomhed
- : tænd for LED-båndet
- : sluk for LED-båndet
- : indstilling af rødt lys
- : indstilling af grønt lys
- : indstilling af blått lys
- : indstilling af hvidt lys
- : indstilling af orange lys
- : indstilling af gult lys
- : indstilling af turkis lys
- : indstilling af lilla lys
- : farveskift (3 farver)
- : farveskift (7 farver)
- : flydende farveskift (3 farver)

- : flydende farveskift (7 farver)
- : Musikprogram 1 = langsomt, flydende farveskift med lysreflekser ved lyde
- : Musikprogram 2 = flydende farveskift med lysreflekser ved lyde
- : Musikprogram 3 = farveskift kun ved lyde
- : Musikprogram 4 = LED-bånd aktiveres kun ved lyde.

## ● Vedligeholdelse og rengøring

### **ADVARSEL! LIVSFARE Gennem ELEKTRISK STØD!**

Fjern lampen inden samtlige arbejdsopgaver ved LED-båndet **3** fra strømmettet. Træk dertil strømadapteren **2** ud af stikkontakten.

- Brug ingen opløsningsmidler, benzin eller lignende. Herved vil lampen kunne tage skade.
- Anvend til rengøring af LED-båndet **3** en tør, fnugfri klud.

## ● Bortskaffelse

Indpakningen består af miljøvenlige materialer, som De kan bortskaffe over de lokale genbrugssteder.



Bemærk forpakkingsmaterialernes mærkning til affaldssorteringen, disse er mærket med forkortelser (a) og numre (b) med følgende betydning: 1-7: kunststoffer / 20-22: papir og pap / 80-98: kompositmaterialer.



For miljøets skyld, så må produktet aldrig smides ud sammen med husholdningsaffaldet, når det er udtjent, men skal afleveres til en fagmæssig korrekt bortskaffelse. De kan informere Dem vedrørende opsamlingssteder og deres åbningstider hos deres ansvarlige forvaltning.

Defekte eller brugte batterier / akkuer skal genbruges iht. retningslinje 2006/66/EF og dennes ændringer. Aflever batterier / akkuer og / eller produktet via et af de tilbudte indsamlingssteder.



## Miljøskader gennem forkert bortskaffelse af batterierne / akkuerne!

Batterier / akkuer må ikke bortskaffes via husholdningsaffaldet. De kan indeholde giftige tungmetaller og er underlagt behandlingen for særaffald. De kemiske symboler for tungmetaller er følgende: Cd = kadmium, Hg = kviksølv, Pb = bly. Aflever derfor brugte batterier / akkuer hos en kommunal genbrugsstation.

## ● Garanti og service

### ● Garantierklæring

Der er 36 måneders garanti fra tidspunktet for købet af dette apparat. Apparatet er blevet omhyggeligt produceret og har gennemgået en grundig kvalitetskontrol. Indenfor garantiperioden retter vi gratis alle materiale- eller fabrikationsfejl. Skulle der alligevel dukke mangler op i garantitiden, så send apparatet venligst til den anførte service-adresse under angivelse af følgende artikelnummer: 14125106L / 14125206L.

Garantien omfatter ikke skader som følge af ikke fagkyndig håndtering, ikkeoverholdelse af betjeningsvejledningen eller indgreb foretaget af ikke autoriserede personer samt slid i forbindelsen med brugen (f.eks. pærer).

Gennem garantien hverken forlænges eller fornyes garantiperioden.

### ● Serviceadresse

Briloner Leuchten GmbH & Co. KG  
Im Kissen 2  
59929 Brilon  
TYSKLAND  
Tel.: +49 29 61 / 97 12-800  
Fax: +49 29 61 / 97 12-199  
E-mail: kundenservice@briloner.com  
www.briloner.com

**IAN 366331\_2101**

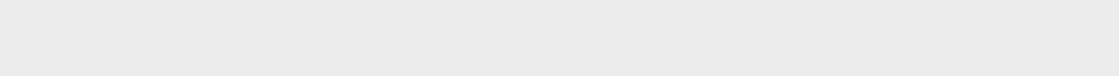
Opbevar kassebonen og artikelnummeret (f.eks. IAN 123456\_7890) som dokumentation for købet, så disse kan fremvises på forespørgsel.

### ● Konformitetserklæring CE

Dette produkt opfylder kravene iht. de gældende europæiske og nationale retningslinjer. Konformiteten er påvist. Tilsvarende erklæringer og bilag er deponeret hos producenten.



























### ● Producent

Briloner Leuchten GmbH & Co. KG  
Im Kissen 2  
59929 Brilon  
TYSKLAND



<b>Légende des pictogrammes utilisés</b> .....	Page 16
<b>Introduction</b> .....	Page 17
Utilisation conforme.....	Page 17
Contenu de la livraison.....	Page 17
Descriptif des pièces.....	Page 17
Caractéristiques techniques.....	Page 18
<b>Sécurité</b> .....	Page 18
Indications de sécurité.....	Page 18
Consignes de sécurité relatives aux piles /aux piles rechargeables.....	Page 20
<b>Mise en service</b> .....	Page 20
Insérer /remplacer les piles.....	Page 21
Raccourcir /connecter la bande LED.....	Page 21
<b>Montage de la bande à LED</b> .....	Page 21
Mise en marche / Arrêt du ruban LED.....	Page 22
Contrôler les effets de lumière avec la télécommande.....	Page 22
<b>Entretien et nettoyage</b> .....	Page 23
<b>Mise au rebut</b> .....	Page 23
<b>Garantie et service après-vente</b> .....	Page 23
Garantie.....	Page 23
Adresse du service après-vente.....	Page 24
Déclaration de conformité.....	Page 24
Fabricant.....	Page 24

# Légende des pictogrammes utilisés

Légende des pictogrammes utilisés			
	Lire le mode d'emploi !		Les ampoules utilisées ne sont pas variables (14125206L).
	Cette lampe est exclusivement conçue pour un usage intérieur, dans des locaux secs et fermés.		Risque d'explosion !
	<b>Seulement pour 14125106L :</b> Ce produit est une décoration lumineuse. N'utilisez pas cette lampe comme éclairage de pièce ou comme veilleuse. Il s'agit d'un produit spécial, car les coordonnées chromatiques se situent au-delà des plages mentionnées entre parenthèses. Coordonnées chromatiques : ( $x < 0,270$ ou $x > 0,530$ ); ( $y < -2,172 x^2$ ou $y > -2,3172 x^2 + 2,3653 x - 0,1595$ ).		Porter des gants de protection !
			Conduite à tenir
			Transformateur de sécurité anti-court-circuit
			Appareil de fonctionnement indépendant
	Angle de rayonnement		Portée
 A.C. a.c.	Tension alternative (type de courant et de tension)	 	Polarité de l'alimentation électrique
<b>V</b>	Volt		Courant continu / Tension continue
<b>Hz</b>	Hertz (fréquence)		Mettez l'emballage et l'appareil au rebut dans le respect de l'environnement !
<b>W</b>	Watt (puissance active)		Durée de vie
	Classe de protection II		Cycles de commutation
	L'appareil de commande est remplaçable (14125106L / 14125206L).	<b>ta</b>	Température ambiante
<b>IP20</b>	Uniquement pour un usage en intérieur	<b>tc</b>	Température du logement à l'endroit indiqué
	Respecter les avertissements et consignes de sécurité !		Avertissement ! Attention, risque d'électrocution
	Danger de mort et risque d'accident pour les enfants en bas âge et les enfants !		Conserver les piles hors de portée des enfants !
	Pollution de l'environnement par la mise au rebut incorrecte des piles / piles rechargeables !		L'emballage est composé à 100% de papier recyclé.



## Légende des pictogrammes utilisés



La source lumineuse de ce produit est remplaçable (14125106L/14125206L).

**SELV**

Très basse tension de sécurité

## Ruban LED avec capteur audio / Ruban LED avec détecteur de mouvements

### ● Introduction



Veuillez lire ce mode d'emploi intégralement et attentivement. Ce mode d'emploi fait partie du produit et contient des instructions essentielles pour sa mise en service et sa manipulation. Respectez toujours toutes les consignes de sécurité. Avant la mise en service, vérifiez si la tension est correcte et si toutes les pièces sont correctement montées. Si vous avez des questions ou des doutes concernant la manipulation de l'appareil, veuillez contacter votre revendeur ou le service après-vente. Veuillez conserver soigneusement ce mode d'emploi et remettez-le aux autres utilisateurs.

### ● Utilisation conforme



Cette lampe est exclusivement conçue pour un usage intérieur, dans des locaux secs et fermés. Cet appareil est uniquement conçu pour un usage domestique privé et non pas pour un usage commercial. Toute utilisation autre que celle décrite ci-dessus est interdite et entraîne l'endommagement du produit. De plus, ceci comporte des risques tels que par ex. un court-circuit, un incendie, un choc électrique etc. Ce produit est conçu pour une utilisation normale.

### Seulement pour 14125106L :



Ce produit est une décoration lumineuse. N'utilisez pas cette lampe comme éclairage de pièce ou comme veilleuse.

Il s'agit d'un produit spécial, car les coordonnées chromatiques se situent au-delà des plages mentionnées entre parenthèses.

Coordonnées chromatiques :  $(x < 0,270 \text{ ou } x > 0,530)$ ;  $(y < 2,172 \times x^2 \text{ oder } y > 2,3172 \times x^2 + 2,3653 \times x - 0,1595)$ .

### ● Contenu de la livraison

Après le déballage du produit, contrôlez toujours et immédiatement que le contenu de la livraison est complet et que l'appareil se trouve en parfait état.

- 1 ruban LED, modèle 14125106L/14125206L
- 1 adaptateur secteur
- 1 capteur de musique (14125106L)
- 2 connecteurs
- 4 bouchons de fermeture
- 2 supports de câble
- 1 bande adhésive
- 2 vis pour dispositif détecteur (14125106L)
- 1 télécommande (14125106L)
- 1 mode d'emploi

### ● Descriptif des pièces

- 1 Câble de raccordement
- 2 Adaptateur secteur
- 3 Ruban LED
- 4 Télécommande (14125106L)
- 5 Capteur de musique (14125106L)
- 6 Prise
- 7 Fiche
- 8 Connecteur
- 9 Cache
- 10 Film de protection
- 11 Support de câble
- 12 Récepteur (14125106L)
- 13 Compartiment à pile (14125106L)
- 14 Bande isolante (14125106L)
- 15 Pile (14125106L)
- 16 Régulateur (14125206L)

17 Capteur (14125206L)

18 Bande adhésive

## ● Caractéristiques techniques

**Réf. d'art. :** 14125106L  
Tension de service : 100-240V~ 50/60Hz  
Puissance totale : LED/max. 17W

**Ruban LED :**  
Tension de service : 12V===  
Puissance (ruban LED) : 14W  
Classe de protection : II/□  
Indice de protection : IP20

### Alimentation électrique :

Réf. d'art. : HS1201500V  
Tension de service : 100-240V~ 50/60Hz  
Courant de sortie : 1,5A  
Classe de protection : II/□  
Indice de protection : IP20

### Pile pour la télécommande :

Type : CR 2025

**Réf. d'art. :** 14125206L  
Tension de service : 100-240V~ 50/60Hz  
Puissance totale : LED/max 6W

**Ruban LED :**  
Tension de service : 12V===  
Puissance (ruban LED) : 4,5W  
Classe de protection : II/□  
Indice de protection : IP20

### Alimentation électrique :

Réf. d'art. : HS12001500V  
Tension de service : 100-240V~ 50/60Hz  
Courant de sortie : 0,5A  
Classe de protection : II/□  
Indice de protection : IP20

Ce produit contient des sources lumineuses de classe d'efficacité énergétique « F » (selon la directive (UE) 2019/2015) (14125206L).

## ● Sécurité



### Indications de sécurité

Les droits de recours en garantie sont annulés en cas de dommages résultant du non-respect du présent mode d'emploi ! Le fabricant décline toute responsabilité pour les dommages consécutifs ! Toute responsabilité est déclinée pour les dommages matériels ou corporels causés par une manipulation incorrecte du produit ou par le non-respect des consignes de sécurité !



### **AVERTISSEMENT !** **DANGER DE MORT ET RISQUE** **D'ACCIDENT POUR LES EN-** **FANTS EN BAS ÂGE ET LES ENFANTS !**

- Ne jamais laisser les enfants manipuler sans surveillance le matériel d'emballage. L'emballage présente un risque d'étouffement. Les enfants sous-estiment souvent les dangers. Toujours tenir le produit à l'écart des enfants.
- Ce produit peut être utilisé par des enfants âgés de 8 ans et plus ainsi que par des personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou manquant d'expérience ou de connaissances, s'ils sont surveillés ou s'ils ont été informés de l'utilisation sûre du produit et comprennent les risques liés à son utilisation. Les enfants ne doivent pas jouer avec ce produit. Le nettoyage et l'entretien du produit ne doivent pas être effectués par des enfants laissés sans surveillance.



### Prévention de risques mortels par électrocution

- Avant chaque utilisation, contrôlez le bon état de la bande à LED afin de détecter la présence d'éventuels dommages. N'utilisez jamais votre bande à LED si vous détectez le moindre endommagement.

**⚠️ AVERTISSEMENT !**

Un branchement électrique endommagé implique un danger de mort par électrocution. En cas d'endommagements, pour toutes réparations ou tout autre problème, adressez-vous au S.A.V. ou à un électricien. Le branchement électrique de cet appareil ne peut être remplacé. Si le câble est endommagé, l'appareil doit être mis au rebut. Cet appareil ne comporte pas de pièces pouvant être soumises à une maintenance par le consommateur.


- Assurez-vous avant l'utilisation que la tension secteur fournie correspond à la tension de service nécessaire pour l'article (voir «Caractéristiques techniques»).
- Évitez impérativement tout contact entre les câbles et contacts conducteurs de tension électrique et l'eau ou d'autres liquides.
- N'ouvrez jamais les composants électriques, et n'insérez jamais d'objets quelconques dans ceux-ci. De telles interventions impliquent un danger de mort par électrocution.
- Ne pas utiliser le ruban à LED lorsqu'il est recouvert par des objets ou lorsqu'il est inséré dans une surface.
- Ne montez pas la lampe sur des surfaces support humides ou conductrices.
- Cette bande à LED ne doit pas être raccordée électriquement à une autre bande à LED.
- Ne pas fixer le produit avec des agrafes pointues, ni des clous.
- Débranchez toujours la fiche secteur de la prise de courant avant le montage, le démontage ou le nettoyage du produit.
- Ne jamais toucher la fiche secteur ou la bande à LED avec des mains mouillées.
- Utilisez exclusivement les éléments fournis, sans quoi toute réclamation de garantie sera nulle et non advenue.
- Ne connectez pas ce ruban à LED avec le produit d'un autre fabricant.
- Une connexion intermédiaire ne peut être réalisée qu'en utilisant les connecteurs fournis. Toutes les extrémités exposées doivent être isolées avant l'utilisation.
- N'utilisez pas le ruban à LED s'il est recouvert par autre chose.

- Le ruban LED ne doit pas être raccordé au réseau d'alimentation lorsqu'il se trouve dans l'emballage. Déballiez complètement l'article avant de le relier au réseau électrique. Interprétez cet article avant de le brancher sur secteur.

**Modèle 14125106L**

Certaines personnes peuvent être sujettes à l'épilepsie ou à des pertes de conscience lorsqu'elles sont soumises à des flash de lumière ou à des effets lumineux. En cas de symptômes épileptiques, veuillez immédiatement appeler un médecin.

**Prévention de risque d'incendies et de blessures**

- Cet article ne contient aucune pièce nécessitant une maintenance de la part de l'utilisateur.
-  Les LED incorporées ne conviennent pas aux variateurs externes et aux commutateurs électroniques (14125206L).
- Lorsque les LED sont allumées, évitez de les regarder de trop près.
- Ne pas observer les LED à l'aide d'un instrument optique (par exemple une loupe).

**Conduite à tenir**

- Montez la bande à LED de manière à le protéger de la poussière et d'un niveau de chaleur trop élevé.
- Soyez toujours vigilant ! Faites toujours attention à ce que vous faites et agissez raisonnablement. N'utilisez en aucun cas la bande à LED si vous n'êtes pas concentré ou si vous ne vous sentez pas bien.
- Avant l'utilisation du produit, prenez bien connaissance de toutes les consignes et figures indiquées dans le présent manuel et familiarisez-vous avec la bande à LED.
- Pour mettre la bande à LED complètement hors-tension, le bloc d'alimentation doit être débranché de la prise.



## Consignes de sécurité relatives aux piles / aux piles rechargeables

### ■ **CONSERVER LES PILES HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS !**

L'ingestion des piles peut provoquer des brûlures chimiques, une perforation du tissu mou et entraîner la mort. Des blessures lourdes peuvent apparaître en l'espace de 2 heures après l'ingestion des piles. Consulter immédiatement un médecin.

### ■ **DANGER DE MORT !**

Rangez les piles / piles rechargeables hors de la portée des enfants. En cas d'ingestion, consultez immédiatement un médecin !

### ■ **RISQUE D'EXPLOSION !**

Ne rechargez jamais des piles non rechargeables. Ne court-circuitez pas les piles / piles rechargeables et / ou ne les ouvrez pas ! Autrement, vous risquez de provoquer une surchauffe, un incendie ou une explosion.

- Ne jetez jamais des piles / piles rechargeables au feu ou dans l'eau.
- Ne pas soumettre les piles / piles rechargeables à une charge mécanique.

### **Risque de fuite des piles / piles rechargeables**

- Évitez d'exposer les piles / piles rechargeables à des conditions et températures extrêmes susceptibles de les endommager, par ex. sur des radiateurs / exposition directe aux rayons du soleil.
- Lorsque les piles / piles rechargeables fuient, évitez tout contact du produit chimique avec la peau, les yeux ou les muqueuses ! Rincez les zones touchées à l'eau claire et consultez immédiatement un médecin !



### ■ **PORTER DES GANTS DE PROTECTION !**

Les piles / piles rechargeables endommagées ou sujettes à des fuites peuvent provoquer des brûlures au contact de la peau. Vous devez donc porter des gants adéquats pour les manipuler.

- En cas de fuite des piles / piles rechargeables, retirez-les aussitôt du produit pour éviter tout endommagement.
- Utilisez uniquement des piles / piles rechargeables du même type. Ne mélangez pas des piles / piles rechargeables usées et neuves !
- Retirez les piles / piles rechargeables, si vous ne comptez pas utiliser le produit pendant une période prolongée.

### **Risque d'endommagement du produit**

- Exclusivement utiliser le type de pile / pile rechargeable spécifié.
- Insérez les piles / piles rechargeables conformément à l'indication de polarité (+) et (-) indiquée sur la pile / pile rechargeable et sur le produit.
- Avant l'insertion de la pile, nettoyez les contacts de la pile / de la pile rechargeable ainsi que ceux présents dans le compartiment à piles en vous servant d'un chiffon sec et non pelucheux ou d'un coton-tige !
- Retirez immédiatement les piles / piles rechargeables usées du produit.

### ● **Mise en service**

- Retirez tous les matériaux d'emballage avant la première utilisation.
- Le ruban LED ne doit pas être raccordé au réseau d'alimentation lorsqu'il se trouve dans l'emballage et enroulé.

**Remarque :** Veillez à ce qu'une prise de courant se trouve à proximité immédiate de la surface de montage.

● **Insérer / remplacer les piles (14125106L)**

**Remarque :** Avant la première utilisation, retirez la bande isolante [14] du compartiment à pile [13].

- Lorsque la portée de la télécommande [4] diminue, vous devez changer la pile [15]. Pour ce faire, retirez le compartiment à pile de la télécommande [4]. Retirez la pile [15], et insérez la pile neuve.

**Remarque :** La polarité correcte est indiquée sur l'arrière de la télécommande [4].

- Glissez à nouveau le compartiment à pile [13] dans la télécommande [4].

● **Raccourcir / connecter la bande LED**

Vous avez la possibilité de raccourcir et de connecter individuellement la bande LED.

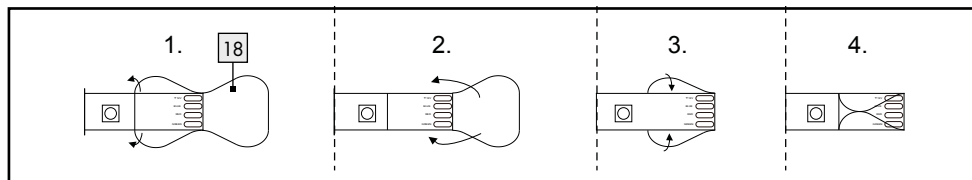
**⚠ AVERTISSEMENT ! DANGER DE MORT PAR ÉLECTROCUTION !**

Débranchez la lampe du secteur avant tous travaux sur la bande à LED [3]. Débranchez à cet effet l'adaptateur secteur [2] de la prise de courant.

- Choisissez la longueur de la bande à LED souhaitée.

**Remarque :** Veillez à raccourcir la bande à LED au bon endroit. L'interface se trouve exactement au milieu du pôle et est identifiée par une ligne noire (14125106L : + 12V, bleu, rouge, vert - <> ; 14125206L : +, -) (voir ill. C).

- Raccourcissez la bande à LED [3] avec un ciseau.
- Pressez ensuite les deux extrémités du ruban à LED [3] sur les contacts de sectionnement du connecteur [8] (voir fig. C). Lors du raccordement du ruban à LED [3], veuillez respecter la polarité (14125106L : +12 V, bleu, rouge, vert <> +12 V, bleu, rouge, vert ; 14125206L : +, - <> +, -) (voir fig. C).
- Enfoncez ensuite les capuchons [9] sur les extrémités du connecteur [8] (voir fig. C).
- Contrôlez la position de montage.
- Avant utilisation, veillez à ce que l'extrémité ouverte de la bande LED [3] soit collée avec la bande adhésive [18], si vous ne souhaitez pas connecter cette extrémité après avoir raccourci la bande (voir ill. 1 à 4 ci-dessous).



● **Montage de la bande à LED**

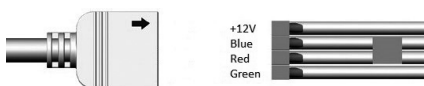
**Remarque :** Veillez à ce que la surface de montage soit propre, exempte de graisse et sèche. Sinon, l'adhérence de la bande adhésive peut être réduite.

**Remarque :** Veillez à ce qu'une prise de courant se trouve à proximité immédiate de la surface de montage.

**Remarque :** La lumière incidente influence le dispositif de détection [17] (14125206L).

**14125106L (voir ill. A) :**

- Reliez le câble de raccordement [1] au capteur de musique [5] en branchant la fiche [7] directement dans la prise [6] du capteur de musique [5], à moins que le montage n'ait été effectué au préalable. Connectez ensuite le capteur de musique [5] avec le ruban LED [3]. Lors du raccordement du ruban LED [3], veuillez respecter la polarité (voir ci-dessous, ➡ <> + 12 V, bleu, rouge, vert).



## 14125206L (voir ill. A) :

- Connectez le câble de raccordement [1] à l'aide de la fiche [7] directement à la prise [6] du capteur [17] et du ruban LED [3].

- Choisissez une surface de montage adaptée.

**Remarque (14125206L) :** Les sources de lumière extérieures, p. ex. l'éclairage public, influencent le capteur crépusculaire.

### Pour les deux modèles :

- Retirez le film de protection de la face arrière du ruban LED [3] (voir Fig. B).
- Collez la bande à LED [3] avec du ruban adhésif sur la surface de montage et appuyez fort pour fixer (voir ill. B).
- Retirez le film de protection [10] (voir ill. D) de l'arrière du support de câble [11].
- Collez le support de câble [11] à l'emplacement souhaité (voir ill. D).
- Retirez le film de protection de la face arrière du capteur de musique [5]/du capteur [17].
- Collez le capteur [17] (14125206L)/le capteur musique [5] (14125106L) à l'endroit voulu.
- Vissez le capteur musique [5] à l'aide des vis (14125106L).
- Fixez le câble de raccordement [1] dans le support de câble [11] (voir Fig. D).
- Branchez l'adaptateur secteur [2] dans la prise.

Votre lampe est alors prête à l'emploi.

## ● Mise en marche / Arrêt du ruban LED

### 14125106L :

- Appuyez sur la touche ON de la télécommande [4] pour allumer le ruban LED [3]. Appuyez sur la touche OFF de la télécommande [4] pour éteindre le ruban LED [3].

**Remarque :** La touche OFF de la télécommande [4] sert à éteindre le ruban LED [3] lors d'une non utilisation à court terme. Débranchez l'adaptateur secteur [2] de la prise de courant pour éteindre durablement le ruban LED [3].


## 14125206L (voir ill. E) :


- Le ruban LED possède un capteur de lumière du jour/détecteur de mouvement [17]. La portée du détecteur de mouvement est de maximum 5 m.
- Dans l'obscurité, le ruban LED est automatiquement allumé en cas de mouvement dans la zone de détection. La lumière s'allume durant env. 30 secondes, jusqu'à 10 minutes. La durée d'éclairage est réglable en continu à l'aide du boîtier de commande [16].

## ● Contrôler les effets de lumière avec la télécommande (14125106L)

**Remarque :** L'émetteur de la télécommande [4] se trouve sur le côté opposé du compartiment à pile [13]. Assurez-vous qu'aucun obstacle ne perturbe la liaison entre la télécommande [4] et le récepteur [12]. La portée de la télécommande [4] est d'env. 5 m.

### Les fonctions suivantes sont disponibles :


 : Augmenter l'intensité lumineuse / Augmenter la vitesse de la variation de couleur / Augmenter la sensibilité du capteur de musique

 : Réduire l'intensité lumineuse / Réduire la vitesse de la variation de couleur / Réduire la sensibilité du capteur de musique


 : allumer le ruban LED


 : éteindre le ruban LED

 : régler la lumière rouge











 : régler la lumière verte

 : régler la lumière bleue

 : régler la lumière blanche



 : régler la lumière orange


 : régler la lumière jaune

-  : régler la lumière turquoise
-  : régler la lumière lilas
-  : variation de couleur (3 couleurs)
-  : variation de couleur (7 couleurs)
-  : variation de couleur en dégradé (3 couleurs)
-  : variation de couleur en dégradé (7 couleurs)
-  1 : Programme musical 1 = changement de couleur lent et dégradé avec reflets de lumière en cas de bruit
-  2 : Programme musical 2 = changement de couleur dégradé avec reflets de lumière en cas de bruit
-  3 : Programme musical 3 = changement de couleur uniquement en cas de bruit
-  4 : Programme musical 4 = ruban LED actif uniquement en cas de bruit.

## ● Entretien et nettoyage

### **AVERTISSEMENT ! DANGER DE MORT PAR ÉLECTROCUTION !**

Débranchez la lampe du secteur avant tous travaux sur la bande à LED  3. Débranchez à cet effet l'adaptateur secteur  2 de la prise de courant.

- N'utilisez ni solvants, ni benzine, ni autres produits similaires. Ceci endommagerait la lampe.
- Utilisez uniquement un chiffon sec et non pelucheux pour nettoyer la bande à LED  3.

## ● Mise au rebut

L'emballage se compose de matières recyclables pouvant être mises au rebut dans les déchetteries locales.



Veillez respecter l'identification des matériaux d'emballage pour le tri sélectif, ils sont identifiés avec des abbréviations (a) et des chiffres (b) ayant la signification suivante : 1-7 : plastiques / 20-22 : papiers et cartons / 80-98 : matériaux composites.



Afin de contribuer à la protection de l'environnement, veuillez ne pas jeter votre produit usagé dans les ordures ménagères, mais éliminez-le de manière appropriée.

Pour obtenir des renseignements concernant les points de collecte et leurs horaires d'ouverture, vous pouvez contacter votre municipalité.

Les piles / piles rechargeables défectueuses ou usagées doivent être recyclées conformément à la directive 2006/66/CE et ses modifications. Les piles et / ou piles rechargeables et / ou le produit doivent être retournés dans les centres de collecte proposés.



### **Pollution de l'environnement par la mise au rebut incorrecte des piles / piles rechargeables !**

Les piles / piles rechargeables ne doivent pas être mises au rebut avec les ordures ménagères. Elles peuvent contenir des métaux lourds toxiques et doivent être considérées comme des déchets spéciaux. Les symboles chimiques des métaux lourds sont les suivants : Cd = cadmium, Hg = mercure, Pb = plomb. Pour cette raison, veuillez toujours déposer les piles / piles rechargeables usagées dans les conteneurs de recyclage communaux.

## ● Garantie et service après-vente

### ● Garantie

Vous bénéficiez d'une garantie de 36 mois à partir de la date d'achat de l'appareil. Cet appareil a été fabriqué avec soin et soumis à un contrôle qualité minutieux. Pendant la durée de la garantie, nous

réparons gratuitement tous les défauts de matériaux ou de fabrication. Si vous deviez constater des défauts pendant la période de garantie, envoyez-nous l'appareil à l'adresse du SAV mentionnée ci-dessous en mentionnant le numéro d'article : 14125106L/14125206L.

La garantie exclut les dommages dus à une manipulation incorrecte, au non-respect des instructions du mode d'emploi ou à une intervention par une personne non autorisée, ainsi que les pièces d'usure (p. ex. les ampoules).

La durée de garantie n'est aucunement prolongée ou renouvelée par une prestation de garantie.

### ● Fabricant

Briloner Leuchten GmbH & Co. KG  
Im Kissen 2  
59929 Brilon  
ALLEMAGNE

### ● Adresse du service après-vente

Briloner Leuchten GmbH & Co. KG  
Im Kissen 2  
59929 Brilon  
ALLEMAGNE  
Tél. : +49 29 61 / 97 12-800  
Fax : +49 29 61 / 97 12-199  
Courriel : kundenservice@briloner.com  
www.briloner.com

**IAN 366331\_2101**

Veillez conserver le ticket de caisse et le numéro de référence de l'article (par ex. IAN 123456\_7890) afin de les produire à titre de preuves d'achat pour toute demande.













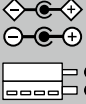












### ● Déclaration de conformité CE

Ce produit est conforme aux exigences des directives européennes et nationales applicables. La conformité a été attestée. Les déclarations et documents respectifs sont en possession du fabricant.



<b>Legenda van de gebruikte pictogrammen</b> .....	Pagina 26
<b>Inleiding</b> .....	Pagina 27
Correct gebruik .....	Pagina 27
Omvang van de levering.....	Pagina 27
Beschrijving van de onderdelen.....	Pagina 27
Technische gegevens .....	Pagina 28
<b>Veiligheid</b> .....	Pagina 28
Veiligheidsinstructies .....	Pagina 28
Veiligheidsinstructies voor batterijen / accu's .....	Pagina 29
<b>Ingebruikname</b> .....	Pagina 30
Batterijen plaatsen / vervangen.....	Pagina 30
LED-Band inkorten / verbinden .....	Pagina 30
<b>LED-band monteren</b> .....	Pagina 31
Led-band aan- / uitschakelen.....	Pagina 32
Lichteffecten met behulp van de afstandsbediening instellen .....	Pagina 32
<b>Onderhoud en reiniging</b> .....	Pagina 32
<b>Afvoer</b> .....	Pagina 33
<b>Garantie en service</b> .....	Pagina 33
Garantie .....	Pagina 33
Serviceadres.....	Pagina 33
Conformiteitsverklaring .....	Pagina 33
Fabrikant.....	Pagina 34

# Legenda van de gebruikte pictogrammen

Legenda van de gebruikte pictogrammen			
	Lees de gebruiksaanwijzing!		De gebruikte verlichtingsmiddelen zijn niet dimbaar (14125206L).
	Deze lamp is uitsluitend bedoeld voor gebruik binnenshuis, in droge en gesloten ruimtes.		Explosiegevaar!
	<b>Alleen voor 14125106L:</b> Dit product behoort tot de decoratieve verlichting. Gebruik deze lamp niet als normale verlichting of als nachtlucht. Het is een speciaal product, aangezien de kleurcoördinaten buiten de in haakjes vermelde bereiken liggen. Kleurcoördinaat: ( $x < 0,270$ of $x > 0,530$ ); ( $y < 2,172 x^2$ of $y > 2,3172 x^2 + 2,3653 x - 0,1595$ ).		Veiligheidshandschoenen dragen!
			Zo handelt u correct
			Tegen kortsluitingen bestendige veiligheidstransformator
			Onafhankelijk voorschakelapparaat
	Verlichtingshoek	 max. 5 m	Reikwijdte
 A.C. a.c.	Wisselspanning (stroom- en spanningstype)		Polariteit van de stroomaansluiting
<b>V</b>	Volt		Gelijkstroom /-spanning
<b>Hz</b>	Hertz (frequentie)		Voer verpakking en apparaat op een milieuvriendelijke manier af!
<b>W</b>	Watt (nuttig vermogen)		Levensduur
	Beschermingsklasse II		Schakelcycli
	Het voorschakelapparaat kan worden vervangen (14125106L/ 14125206L).	<b>ta</b>	Omgevingstemperatuur
<b>IP20</b>	Alleen voor binnenshuis	<b>tc</b>	Temperatuur van de behuizing op het aangegeven punt
	Waarschuwingen en veiligheidsinstructies in acht nemen!		Waarschuwing! Kans op een elektrische schok
	Levensgevaar en kans op ongevallen bij kleuters en kinderen!		Batterijen buiten het bereik van kinderen bewaren!
	Milieuschade door onjuiste afvoer van de batterijen/ accu's!		De verpakking bestaat uit 100% gerecycled papier.

## Legenda van de gebruikte pictogrammen



De lichtbron van dit product is vervangbaar (14125106L/14125206L).

**SELV**

Beveiligde extra lage spanning

## LED-band met audiosensor / LED-band met bewegingsdetector

### ● Inleiding



Lees deze gebruiksaanwijzing volledig en zorgvuldig door. Deze gebruiksaanwijzing hoort bij dit product en bevat belangrijke aanwijzingen voor de ingebruikname en bediening. Neem altijd de veiligheidsinstructies in acht. Controleer vóór de ingebruikname of de juiste spanning beschikbaar is en of alle onderdelen goed gemonteerd zijn. Wanneer u vragen hebt of onzeker bent in verband met de bediening van het apparaat, kunt u contact opnemen met uw leverancier of met het servicepunt. Bewaar deze handleiding op een veilige plaats en geef hem evt. aan derden door.

### ● Correct gebruik



Deze lamp is uitsluitend bedoeld voor gebruik binnenshuis, in droge en gesloten ruimtes. Dit apparaat is alleen bedoeld voor privé gebruik en niet voor commercieel gebruik. Een ander gebruik dan tevoren beschreven is niet toegestaan en leidt tot beschadigingen aan het product. Bovendien staat dit in verbinding met gevaren, zoals bijv. kortsluiting, brand, elektrische schok etc. Dit product is bestemd voor het normale gebruik.

### Alleen voor 14125106L:



Dit product behoort tot de decoratieve verlichting. Gebruik deze lamp niet als normale verlichting of als nachtlucht. Het is een speciaal product, aangezien de kleurcoördinaten buiten de in haakjes vermelde bereiken liggen. Kleurcoördinaat: ( $x < 0,270$  of  $x > 0,530$ ); ( $y < -2,172 x^2$  of  $y > 2,3172 x^2 + 2,3653 x - 0,1595$ ).

### ● Omvang van de levering

Controleer de levering altijd direct na het uitpakken op volledigheid en optimale staat van het product.

- 1 LED-band, model 14125106L/14125206L
- 1 netadapter
- 1 muzieksensor (14125106L)
- 2 verbinders
- 4 afsluitkappen
- 2 kabelhouders
- 1 kleefband
- 2 schroeven voor de sensor-eenheid (14125106L)
- 1 afstandsbediening (14125106L)
- 1 gebruiksaanwijzing

### ● Beschrijving van de onderdelen

- 1 Stroomkabel
- 2 Netspanningsadapter
- 3 Led-strip
- 4 Afstandsbediening (14125106L)
- 5 Muzieksensor (14125106L)
- 6 Contrastekker
- 7 Stekker
- 8 Verbindingsstuk
- 9 Afsluitkapje
- 10 Beschermfolie
- 11 Kabelhouder
- 12 Ontvanger (14125106L)
- 13 Batterijvak (14125106L)
- 14 Isolatiestrip (14125106L)
- 15 Batterij (14125106L)
- 16 Regelaar (14125206L)
- 17 Sensor (14125206L)
- 18 Plakstrip

## ● Technische gegevens

**Artikelnr.:** 14125106L  
Voedingsspanning: 100-240V~ 50/60Hz  
Totaal vermogen: LED/max. 17W

**Led-band:**  
Voedingsspanning: 12V===  
Vermogen (led-band): 14W  
Bescherminingsklasse: II/□  
Bescherminingsgraad: IP20

**Adapter:**  
Artikelnr.: HS1201500V  
Voedingsspanning: 100-240V~ 50/60Hz  
Uitgangsstroom: 1,5A  
Bescherminingsklasse: II/□  
Bescherminingsgraad: IP20

**Batterij voor afstandsbediening:**  
Type: CR 2025

**Artikelnr.:** 14125206L  
Voedingsspanning: 100-240V~ 50/60Hz  
Totaal vermogen: LED/max. 6W

**Led-band:**  
Voedingsspanning: 12V===  
Vermogen (led-band): 4,5W  
Bescherminingsklasse: II/□  
Bescherminingsgraad: IP20

**Adapter:**  
Artikelnr.: HS12001500V  
Voedingsspanning: 100-240V~ 50/60Hz  
Uitgangsstroom: 0,5A  
Bescherminingsklasse: II/□  
Bescherminingsgraad: IP20

Dit product bevat lichtbronnen met energie-efficiëntieklasse 'F' (overeenkomstig de verordening (EU) 2019/2015) (14125206L).

## ● Veiligheid



### Veiligheidsinstructies

Bij beschadigingen die worden veroorzaakt door het niet in acht nemen van deze gebruiksaanwijzing vervalt de garantie! Wij zijn niet aansprakelijk voor gevolgschade! Bij materiële schade of persoonlijk letsel dat wordt veroorzaakt door onjuist gebruik of het niet in acht nemen van de veiligheidsinstructies zijn wij niet aansprakelijk!

■  **WAARSCHUWING!**  
**LEVENSGEVAAR EN GEVAAR VOOR ONGEVALLEN VOOR KLEUTERS EN KINDEREN!**

Laat kinderen nooit zonder toezicht bij het verpakkingsmateriaal. Er bestaat gevaar voor verstikking door verpakkingsmateriaal. Kinderen onderschatten de gevaren vaak. Houd kinderen altijd uit de buurt van het product.

- Dit apparaat kan door kinderen vanaf 8 alsmede door personen met verminderde fysieke, sensorische of mentale vaardigheden of een gebrek aan ervaring en kennis worden gebruikt, als zij onder toezicht staan of geïnstrueerd werden met betrekking tot het veilige gebruik van het apparaat en zij de hieruit voortvloeiende gevaren begrijpen. Kinderen mogen niet met het apparaat spelen. Reiniging en onderhoud mag niet door kinderen zonder toezicht worden uitgevoerd.



### Vermijd levensgevaar door elektrische schok

- Controleer de LED-band voor ieder gebruik op eventuele beschadigingen. Gebruik uw LED-band nooit, als u een beschadiging hebt geconstateerd.



### WAARSCHUWING!

Een beschadigde stroomkabel betekent levensgevaar door een elektrische schok. Neem in geval van beschadigingen, reparaties of andere problemen contact op met de klantenservice of met een elektricien. De stroomkabel van dit apparaat kan niet worden vervangen. Bij beschadiging van de kabel moet het apparaat worden verwijderd. Het apparaat bevat geen

onderdelen, die door de gebruiker kunnen worden onderhouden.

- Overtuig u er voor het gebruik van, dat de bestaande netspanning overeenstemt met de vereiste bedrijfsspanning van het artikel (zie 'Technische gegevens').
- Vermijd in alle gevallen het contact met spanningvoerende leidingen en contact met water of andere vloeistoffen.
- Open nooit een van de elektrische delen en steek er geen voorwerpen in. Bij dergelijke handelingen bestaat levensgevaar door elektrische schokken.
- Gebruik de LED-band niet als het door voorwerpen wordt afgedekt of in een oppervlak is verzonken.
- Monteer de lamp niet op een vochtige of geleidende ondergrond.
- Dit LED-band mag niet elektrisch verbonden worden met een andere LED-band.
- Bevestig het artikel niet met scherpe klemmen of spijkers.
- Trek voor de montage, demontage of reiniging altijd eerst de stekker uit de contactdoos.
- Raak de stekker of de LED-band nooit met natte handen aan.
- Gebruik uitsluitend de meegeleverde onderdelen, anders vervalt de garantie.
- Verbind deze led-strip niet met een product van een andere fabrikant.
- Een tussenverbinding mag alleen met behulp van het meegeleverde verbindingstuk worden aangebracht. Alle blootliggende uiteinden moeten voor het gebruik worden geïsoleerd.
- Gebruik de led-strip niet als deze door iets anders is afgedekt.
- De led-band mag niet worden aangesloten op het stroomnet als deze zich in de verpakking bevindt. Rol het artikel volledig uit voordat u het op het stroomnet aansluit. Rol het artikel volledig uit, voordat u het aan het stroomnet aansluit.


### Model 14125106L

- Bij sommige personen kunnen epileptische aanvallen of bewustzijnsstoringen plaatsvinden, wanneer ze worden blootgesteld aan bepaalde

lichtflitsen of lichteffecten. Raadpleeg bij epileptische symptomen direct een arts.



### Vermijd brandgevaar en kans op letsel

- Dit artikel bevat geen delen die door de gebruiker kunnen worden onderhouden.
-  De ingebouwde led's zijn niet geschikt voor externe dimmers en elektronische schakelaars (14125206L).
- Tijdens het gebruik niet van dichtbij in de LED kijken.
- De LED niet met behulp van een optisch instrument (bijv. vergrootglas) bekijken.



### Zo handelt u correct

- Monteer de LED-band zo, dat hij tegen verontreiniging en oververhitting beschermd is.
- Wees altijd alert! Let er altijd op wat u doet en ga steeds bedachtzaam te werk. Gebruik de LED-band in geen geval als u niet geconcentreerd bent of u zich niet lekker voelt.
- Maak uzelf voor het gebruik vertrouwd met alle aanwijzingen en afbeeldingen in deze gebruiksaanwijzing en met de LED-band zelf.
- Om de LED-band volledig te scheiden van het stroomnet, moet de transformator uit het stopcontact worden getrokken.



### Veiligheidsinstructies voor batterijen / accu's

-  **BATTERIJEN BUITEN HET BEREIK VAN KINDEREN BEWAREN!**

Het inslikken kan chemische brandwonden, perforatie van zacht weefsel en de dood tot gevolg hebben. Ernstige brandwonden kunnen binnen 2 uur na het inslikken optreden. Direct een arts raadplegen.

## ■ LEVENSGEVAAR!

Houd batterijen / accu's buiten het bereik van kinderen. Raadpleeg bij inslikken onmiddellijk een arts!

## ■ EXPLOSIEGEVAAR!

Laad niet oplaadbare batterijen nooit op. Sluit de batterijen / accu's niet kort en/of open deze niet. Daardoor kan de batterij oververhit raken, in brand vliegen of exploderen.

- Gooi batterijen / accu's nooit in het vuur of water.
- Stel batterijen / accu's nooit bloot aan mechanische belastingen.

## Risico dat de batterijen / accu's lekken

- Vermijd extreme omstandigheden en temperaturen die invloed op de batterijen / accu's zouden kunnen hebben bijv. radiatoren / direct zonlicht.
- Bij lekkende batterijen / accu's het contact van de chemicaliën met de huid, ogen en slijmvliezen vermijden! Spoel de desbetreffende plekken direct af met schoon water en raadpleeg onmiddellijk een arts!

## ■ DRAAG VEILIGHEIDSHANDSCHOENEN!

Lekkende of beschadigde batterijen / accu's kunnen in geval van huidcontact chemische brandwonden veroorzaken. Draag daarom in dit geval geschikte veiligheidshandschoenen.

- Als de batterijen / accu's lekken, dient u deze direct uit het product te halen om beschadigingen te vermijden.
- Gebruik alleen batterijen / accu's van hetzelfde type. Gebruik nooit nieuwe en oude batterijen / accu's door elkaar!
- Verwijder de batterijen / accu's, als u het product gedurende een langere periode niet gebruikt.

## Risico op beschadiging van het product

- Gebruik uitsluitend het aangegeven type batterij / accu!
- Plaats de batterijen / accu's volgens de weergegeven polariteit (+) en (-) op batterij / accu en op product.

- Reinig de contacten van de batterij / accu en in het batterijvak voor het plaatsen met een droge, pluisvrije doek of wattenstaafje!
- Verwijder verbruikte batterijen / accu's direct uit het product.

## ● Ingebruikname

- Verwijder al het verpakkingsmateriaal voor de eerste ingebruikname.
- De led-strip mag niet worden aangesloten op het stroomnet terwijl deze zich in de verpakking bevindt en opgerold is.  
**Opmerking:** let erop, dat zich in de directe omgeving van de montageplek een stopcontact bevindt.

## ● Batterijen plaatsen / vervangen (14125106L)

- **Opmerking:** trek voor de eerste ingebruikname de isolatiestrip [14] uit het batterijvak [13].
- Als de reikwijdte van de afstandsbediening [4] afneemt, moet de batterij [15] worden vervangen. Haal hiervoor het batterijvak uit de afstandsbediening [4]. Haal de batterij [15] eruit en plaats een nieuwe batterij.  
**Opmerking:** de juiste polariteit wordt op de achterkant van de afstandsbediening [4] weergegeven.
- Schuif het batterijvak [13] weer in de afstandsbediening [4].

## ● LED-Band inkorten / verbinden

U heeft de mogelijkheid, de LED-band individueel op maat te maken en te verbinden.

### **WAARSCHUWING! LEVENSGEVAAR DOOR ELEKTRISCHE SCHOKKEN!**

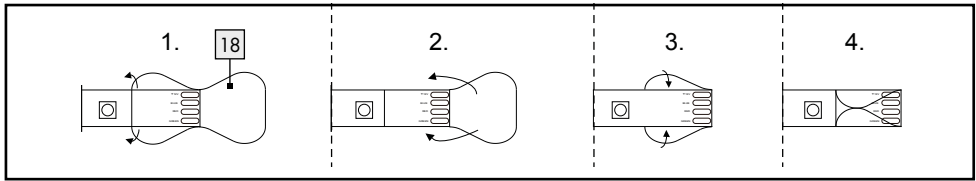
Verbreek voor alle werkzaamheden de verbinding van de LED-band [3] met het stroomnet. Trek hiervoor de netspanningsadapter [2] uit het stopcontact.

- Kies de gewenste lengte van de LED-band.  
**Opmerking:** let erop, dat u de LED-band op de juiste plek inkort. Het punt waar u kunt

knippen ligt precies in het midden van de polen en is met een zwarte streep gemarkeerd (14125106L: +12V, Blue, Red, Green - ∞; 14125206L: +, -) (zie afb. C).

- Kort de LED-band [3] met behulp van een schaar in.
- Druk vervolgens de beide uiteinden van de led-strip [3] op de snijcontacten van het verbindingsstuk [8] (zie afb. C).  
Let bij het aansluiten van de led-strip [3] op de juiste polariteit van de verbinding (14125106L:

- +12V, blue, red, green <> +12V, blue, red, green; 14125206L: +, - <> +, -) (zie afb. C).
- Druk vervolgens een afsluitkapje [9] op de uiteinden van het verbindingsstuk [8] (zie afb. C).
- Controleer de juiste montage.
- Let erop, dat u voor het gebruik het open uiteinde van de LED-band [3] met de kleefband [18] dicht plakt, indien u na het inkorten van de band geen verbinding tot stand wilt brengen (zie onder afb. 1-4).



## ● LED-band monteren

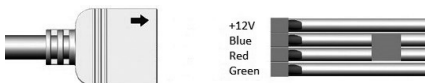
**Opmerking:** let erop, dat het montagevlak schoon, vetvrij en droog is. Anders kan de adhesie van de plakband worden beperkt.

**Opmerking:** let erop, dat er zich in de directe omgeving van de montageplek een stopcontact bevindt.

**Opmerking:** lichtinval beïnvloedt de sensor [17] (14125206L).

### 14125106L (zie afb. A):

- Verbind de stroomkabel [1] met de muzieksensor [5] door de stekker [7] direct in de contrastekker [6] van de muzieksensor [5] te steken, voor zover deze nog niet voormonteerd zijn. Sluit vervolgens de muzieksensor [5] aan op de led-band [3]. Let bij het aansluiten van de led-band [3] op de juiste polen van de verbinding (zie onder, ➡ <> + 12 V, Blue, Red, Green).



### 14125206L (zie afb. A):

- Verbind de stroomkabel [1] met behulp van de stekker [7] direct met de contrastekker [6] van de sensor [17] en de led-strip [3].
- Kies een geschikte montageplek.

**Opmerking (14125206L):** andere lichtbronnen, bijv. straatverlichting, beïnvloeden de schemersensor.

### Beide modellen:

- Verwijder de beschermfolie van de achterzijde van de led-strip [3] (zie afb. B).
- Plak de LED-band [3] met de plakband op het montagevlak en druk het stevig vast (zie afb. B).
- Verwijder de beschermende folie [10] (zie afb. D) van de achterkant van de kabelhouder [11].
- Plak de kabelhouder [11] op de gewenste plek (zie afb. D).
- Verwijder de beschermfolie van de achterzijde van de muzieksensor [5] / sensor [17].
- Plak de sensor [17] (14125206L) / muzieksensor [5] (14125106L) op de gewenste plek.
- Schroef de muzieksensor [5] vast met behulp van de schroeven (14125106L).
- Klem de stroomkabel [1] in de kabelhouder [11] (zie afb. D).
- Steek de netspanningsadapter [2] in het stopcontact.

Uw lamp is nu gereed voor gebruik.

## ● LED-band aan- / uitschakelen

### 14125106L:

- Druk op de ON-knop op de afstandsbediening **4** om de led-band **3** in te schakelen. Druk op de OFF-knop van de afstandsbediening **4** om de led-band **3** uit te schakelen.

**Opmerking:** De OFF-knop van de afstandsbediening **4** is uitsluitend geschikt voor het kortstondig uitschakelen van de led-band **3**. Trek de netspanningsadapter **2** uit het stopcontact om de led-band **3** blijvend uit te schakelen.

### 14125206L (zie afb. E):

- De LED-band bezit een daglichtsensor / bewegingssensor **17**. De reikwijdte van de bewegingssensor bedraagt maximaal 5 m.
- Tijdens het donker wordt de led-band door beweging binnen het registratiebereik automatisch ingeschakeld. Het licht gaat gedurende ca. 30 seconden tot 10 minuten aan. De verlichtingsduur kan traploos worden ingesteld met de regelaar **16**.





## ● Lichteffecten met behulp van de afstandsbediening instellen (14125106L)

















**Opmerking:** de zender van de afstandsbediening **4** bevindt zich op de tegengestelde zijde van het batterijvak **13**.

Zorg ervoor dat er zich tussen afstandsbediening **4** en ontvanger **12** geen hindernissen bevinden.

De reikwijdte van de afstandsbediening **4** bedraagt ca. 5 m.

### De volgende functies staan ter beschikking:

-  Lichtsterkte verhogen / snelheid kleurwissel verhogen / gevoeligheid muzieksensor verhogen
-  Lichtsterkte verlagen / snelheid kleurwissel verlagen / gevoeligheid muzieksensor verlagen
-  LED-band inschakelen
-  LED-band uitschakelen

-  rood licht instellen
-  groen licht instellen
-  blauw licht instellen
-  wit licht instellen
-  oranje licht instellen
-  geel licht instellen
-  turquoise licht instellen
-  lila licht instellen
-  Kleurwissel (3 kleuren)
-  kleurwissel (7 kleuren)
-  vloeiende kleurwissel (3 kleuren)
-  vloeiende kleurwissel (7 kleuren)
-  Muziekprogramma 1 = langzame, vloeiende kleurwisseling met lichtreflex bij geluiden
-  Muziekprogramma 2 = vloeiende kleurwisseling met lichtreflex bij geluiden
-  Muziekprogramma 3 = kleurwisseling alleen bij geluiden
-  Muziekprogramma 4 = led-band wordt alleen geactiveerd bij geluiden

## ● Onderhoud en reiniging

### **WAARSCHUWING! LEVENSGEVAAR DOOR ELEKTRISCHE SCHOKKEN!**

Verbreek voor alle werkzaamheden aan de LED-band **3** de verbinding van de lamp met het stroomnet. Trek hiervoor de netspanningsadapter **2** uit het stopcontact.

- Gebruik geen oplosmiddel, benzine e.d. De lichten zullen hierdoor beschadigd raken.



- Gebruik voor de reiniging van de LED-band 3 een droge, pluisvrije doek.

## ● Afvoer

De verpakking bestaat uit milieuvriendelijke grondstoffen die u via de plaatselijke recyclingcontainers kunt afvoeren.



Neem de aanduiding van de verpakkingsmaterialen voor de afvalscheiding in acht. Deze zijn gemarkeerd met de afkortingen (a) en een cijfers (b) met de volgende betekenis: 1-7: kunststoffen / 20-22: papier en vezelplaten / 80-98: composietmaterialen.



Gooi het afgedankte product omwille van het milieu niet weg via het huisvuil, maar geef het af bij het daarvoor bestemde depot of het gemeentelijke milieupark. Over afgifteplaatsen en hun openingstijden kunt u zich bij uw aangewezen instantie informeren.

Defecte of verbruikte batterijen / accu's moeten volgens de richtlijn 2006/66/EG en veranderingen daarop worden gerecycled. Geef batterijen / accu's en / of het product af bij de daarvoor bestemde verzamelstations.



### Milieuschade door foutieve verwijdering van de batterijen / accu's!

Batterijen / accu's mogen niet via het huisvuil worden weggegooid. Ze kunnen giftige zware metalen bevatten en vallen onder het chemisch afval. De chemische symbolen van de zware metalen zijn: Cd = cadmium, Hg = kwik, Pb = lood. Geef verbruikte batterijen / accu's daarom af bij een gemeentelijk inzamelpunt.

## ● Garantie en service

### ● Garantie

Op dit product verlenen wij 36 maanden garantie vanaf koopdatum. Het apparaat werd zorgvuldig vervaardigd en aan een nauwkeurige kwaliteitscontrole onderworpen. Binnen de garantieperiode herstellen wij kosteloos alle materiaal- of productiefouten. Indien tijdens de garantieperiode gebreken worden vastgesteld, kunt u het product naar het onderstaande serviceadres sturen met vermelding van het volgende artikelnummer: 14125106L / 14125206L. Beschadigingen door ondeskundig gebruik, negeren van de handleiding of ingrepen door niet-geautoriseerde personen zijn van de garantieverlening uitgesloten. Dit geldt eveneens voor slijtende delen (zoals bijv. gloeilampen).

Door de garantieservice wordt de garantieperiode noch verlengd noch vernieuwd.

### ● Serviceadres

Briloner Leuchten GmbH & Co. KG  
 Im Kissen 2  
 59929 Brilon  
 DUITSLAND  
 Tel.: +49 29 61 / 97 12-800  
 Fax: +49 29 61 / 97 12-199  
 E-Mail: kundenservice@briloner.com  
 www.briloner.com

**IAN 366331\_2101**

Houd a.u.b. bij alle aanvragen de kassabon en het artikelnummer (bijv. IAN 123456\_7890) als bewijs voor de aankoop bij de hand.

### ● Conformiteitsverklaring CE



























Dit product voldoet aan de eisen van de van toepassing zijnde Europese en nationale richtlijnen. De conformiteit werd aangetoond. Desbetreffende verklaringen liggen ter inzage bij de fabrikant.

### ● **Fabrikant**

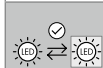
Briloner Leuchten GmbH & Co. KG  
Im Kissen 2  
59929 Brilon  
DUITSLAND

<b>Legende der verwendeten Piktogramme</b> .....	Seite 36
<b>Einleitung</b> .....	Seite 37
Bestimmungsgemäße Verwendung.....	Seite 37
Lieferumfang.....	Seite 37
Teilebeschreibung.....	Seite 37
Technische Daten.....	Seite 38
<b>Sicherheit</b> .....	Seite 38
Sicherheitshinweise.....	Seite 38
Sicherheitshinweise für Batterien / Akkus.....	Seite 40
<b>Inbetriebnahme</b> .....	Seite 40
Batterien einlegen / wechseln.....	Seite 40
LED-Band kürzen / verbinden.....	Seite 41
<b>LED-Band montieren</b> .....	Seite 41
LED-Band ein- / ausschalten.....	Seite 42
Leuchteffekte mit Hilfe der Fernbedienung steuern.....	Seite 42
<b>Wartung und Reinigung</b> .....	Seite 43
<b>Entsorgung</b> .....	Seite 43
<b>Garantie und Service</b> .....	Seite 43
Garantieerklärung.....	Seite 43
Serviceadresse.....	Seite 43
Konformitätserklärung.....	Seite 44
Hersteller.....	Seite 44

# Legende der verwendeten Piktogramme

Legende der verwendeten Piktogramme			
	Bedienungsanleitung lesen!		Die verwendeten Leuchtmittel sind nicht dimmbar (14125206L).
	Diese Leuchte ist ausschließlich für den Betrieb im Innenbereich, in trockenen und geschlossenen Räumen geeignet.		Explosionsgefahr!
	<b>Nur 14125106L:</b> Bei diesem Artikel handelt es sich um eine Leuchtdekorationsleuchte. Verwenden Sie diese Leuchte nicht zur Raumbeleuchtung oder als Nachtlampe. Es handelt sich um ein Spezialprodukt, da die Farbwertanteile außerhalb der in Klammern aufgeführten Bereiche sind. Farbwertanteil: ( $x < 0,270$ oder $x > 0,530$ ); ( $y < 2,172 x^2$ oder $y > 2,3172 x^2 + 2,3653 x - 0,1595$ ).		Schutzhandschuhe tragen!
			So verhalten Sie sich richtig
			Kurzschlussfester Sicherheitstransformator
			Unabhängiges Betriebsgerät
	Abstrahlwinkel		Reichweite
 A.C. a.c.	Wechselspannung (Strom- und Spannungsart)	 	Polarität des Netzanschlusses
<b>V</b>	Volt		Gleichstrom/-spannung
<b>Hz</b>	Hertz (Frequenz)		Entsorgen Sie Verpackung und Gerät umweltgerecht!
<b>W</b>	Watt (Wirkleistung)		Lebensdauer
	Schutzklasse II		Schaltzyklen
	Das Betriebsgerät ist austauschbar (14125106L/ 14125206L).	<b>ta</b>	Umgebungstemperatur
<b>IP20</b>	Nur für den Innenbereich	<b>tc</b>	Gehäusetemperatur am angegebenen Punkt
	Warn- und Sicherheitshinweise beachten!		Warnung! Gefahr von elektrischem Schlag
	Lebens- und Unfallgefahr für Kleinkinder und Kinder!		Batterien außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren!
	Umweltschäden durch falsche Entsorgung der Batterien / Akkus!		Die Verpackung besteht aus 100% recyceltem Papier.

**Legende der verwendeten Piktogramme**



Die Lichtquelle dieses Produkts ist austauschbar (14125106L/14125206L).

**SELV**

Schutzkleinspannung

**LED-Band mit Audiosensor / LED-Band mit Bewegungsmelder**

● **Einleitung**



Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung vollständig und sorgfältig durch. Diese Anleitung gehört zu diesem Produkt und enthält wichtige Hinweise zur Inbetriebnahme und Handhabung. Beachten Sie immer alle Sicherheitshinweise. Prüfen Sie vor der Inbetriebnahme, ob die korrekte Spannung vorhanden ist und ob alle Teile richtig montiert sind. Sollten Sie Fragen haben oder unsicher in Bezug auf die Handhabung des Gerätes sein, setzen Sie sich bitte mit Ihrem Händler oder der Servicestelle in Verbindung. Bewahren Sie diese Anleitung bitte sorgfältig auf und geben Sie sie ggf. an Dritte weiter.

● **Bestimmungsgemäße Verwendung**



Diese Leuchte ist ausschließlich für den Betrieb im Innenbereich, in trockenen und geschlossenen Räumen geeignet.

Dieses Gerät ist nur für den Einsatz in privaten Haushalten und nicht für den kommerziellen Gebrauch vorgesehen. Eine andere Verwendung als zuvor beschrieben ist nicht zulässig und führt zur Beschädigung dieses Produktes. Darüber hinaus ist dies mit Gefahren, wie z. B. Kurzschluss, Brand, elektrischem Schlag etc. verbunden.

Dieses Produkt ist vorgesehen für den normalen Betrieb.

**Nur für 14125106L:**



Bei diesem Artikel handelt es sich um eine Leuchtdekorationsartikel. Verwenden Sie diese Leuchte nicht zur Raumbelichtung oder

als Nachlicht. Es handelt sich um ein Spezialprodukt, da die Farbwertanteile außerhalb der in Klammern aufgeführten Bereiche sind.

Farbwertanteil: ( $x < 0,270$  oder  $x > 0,530$ ); ( $y < 2,172 x^2$  oder  $y > 2,3172 x^2 + 2,3653 x - 0,1595$ ).

● **Lieferumfang**

Kontrollieren Sie unmittelbar nach dem Auspacken immer den Lieferumfang auf Vollständigkeit sowie den einwandfreien Zustand des Gerätes.

- 1 LED-Band, Modell 14125106L/14125206L
- 1 Netzadapter
- 1 Musiksensor (14125106L)
- 2 Verbinder
- 4 Abschlusskappen
- 2 Kabelhalterungen
- 1 Klebestreifen
- 2 Schrauben für Sensoreinheit (14125106L)
- 1 Fernbedienung (14125106L)
- 1 Bedienungsanleitung

● **Teilebeschreibung**

- 1 Netzanschlussleitung
- 2 Netzadapter
- 3 LED-Band
- 4 Fernbedienung (14125106L)
- 5 Musiksensor (14125106L)
- 6 Buchse
- 7 Stecker
- 8 Verbinder
- 9 Abschlusskappe
- 10 Schutzfolie
- 11 Kabelhalterung
- 12 Empfänger (14125106L)
- 13 Batteriefach (14125106L)

- 14 Isolierstreifen (14125106L)
- 15 Batterie (14125106L)
- 16 Regler (14125206L)
- 17 Sensor (14125206L)
- 18 Klebestreifen

## ● Technische Daten

### Art.-Nr.: 14125106L

Betriebsspannung: 100–240V~ 50/60Hz  
Gesamtleistung: LED / max. 17W

### LED-Band:

Betriebsspannung: 12V===  
Leistung (LED-Band): 14W  
Schutzklasse: II/□  
Schutzgrad: IP20

### Netzteil:

Art-Nr.: HS1201500V  
Betriebsspannung: 100–240V~ 50/60Hz  
Ausgangsstrom: 1,5A  
Schutzklasse: II/□  
Schutzgrad: IP20

### Batterie für Fernbedienung:

Typ: CR 2025

### Art.-Nr.: 14125206L

Betriebsspannung: 100–240V~ 50/60Hz  
Gesamtleistung: LED / max. 6W

### LED-Band:

Betriebsspannung: 12V===  
Leistung (LED-Band): 4,5W  
Schutzklasse: II/□  
Schutzgrad: IP20

### Netzteil:

Art-Nr.: HS12001500V  
Betriebsspannung: 100–240V~ 50/60Hz  
Ausgangsstrom: 0,5A  
Schutzklasse: II/□  
Schutzgrad: IP20


Dieses Produkt enthält Lichtquellen der Energieeffizienzklasse „F“ (entsprechend der Verordnung (EU) 2019/2015) (14125206L).

## ● Sicherheit



### Sicherheitshinweise

Bei Schäden, die durch Nichtbeachtung dieser Bedienungsanleitung verursacht werden, erlischt der Garantieanspruch! Für Folgeschäden wird keine Haftung übernommen! Bei Sach- oder Personenschäden, die durch unsachgemäße Handhabung oder Nichtbeachtung der Sicherheitshinweise verursacht werden, wird keine Haftung übernommen!

-  **WARNUNG! LEBENS- UND UNFALLGEFAHR FÜR KLEINKINDER UND KINDER!**  
Lassen Sie Kinder niemals unbeaufsichtigt mit dem Verpackungsmaterial. Es besteht Erstickungsgefahr durch Verpackungsmaterial. Kinder unterschätzen häufig die Gefahren. Halten Sie Kinder stets vom Produkt fern.
- Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und darüber sowie von Personen mit verringerten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und Wissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Gerätes unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstehen. Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen. Reinigung und Benutzerwartung dürfen nicht von Kindern ohne Beaufsichtigung durchgeführt werden.



### Vermeiden Sie Lebensgefahr durch elektrischen Schlag

- Überprüfen Sie vor jedem Gebrauch das LED-Band auf etwaige Beschädigungen. Benutzen Sie Ihr LED-Band niemals, wenn Sie irgendwelche Beschädigungen feststellen.

**⚠️ WARNUNG!**

Eine beschädigte Netzanschlussleitung bedeutet Lebensgefahr durch elektrischen Schlag. Wenden Sie sich bei Beschädigungen, Reparaturen oder anderen Problemen an die Servicestelle oder eine Elektrofachkraft. Die Netzanschlussleitung dieses Gerätes kann nicht ersetzt werden. Bei Beschädigung der Leitung ist das Gerät zu verschrotten. Das Gerät enthält keine Teile, welche vom Verbraucher gewartet werden können.


- Vergewissern Sie sich vor der Benutzung, dass die vorhandene Netzspannung mit der benötigten Betriebsspannung des Artikels übereinstimmt (siehe „Technische Daten“).
- Vermeiden Sie unbedingt die Berührung der netzspannungsführenden Leitungen und Kontakte mit Wasser oder anderen Flüssigkeiten.
- Öffnen Sie niemals eines der elektrischen Betriebsmittel oder stecken irgendwelche Gegenstände in dieselben. Derartige Eingriffe bedeuten Lebensgefahr durch elektrischen Schlag.
- Benutzen Sie das LED-Band nicht, wenn es mit Gegenständen abgedeckt oder in eine Oberfläche eingelegt ist.
- Montieren Sie die Leuchte nicht auf feuchten oder leitenden Untergründen.
- Dieses LED-Band darf mit einem anderen LED-Band nicht elektrisch verbunden werden.
- Nicht mit scharfen Klammern oder Nägeln befestigen.
- Ziehen Sie immer den Netzstecker vor der Montage, Demontage oder Reinigung aus der Steckdose.
- Fassen Sie niemals den Netzstecker oder das LED-Band mit nassen Händen an.
- Verwenden Sie ausschließlich die mitgelieferten Einzelteile, ansonsten erlöschen alle Gewährleistungsansprüche.
- Verbinden Sie dieses LED-Band nicht mit dem Produkt eines anderen Herstellers.
- Eine Zwischenverbindung darf nur mit Hilfe der mitgelieferten Verbinder hergestellt werden. Alle offenliegenden Enden müssen vor der Verwendung isoliert werden.
- Verwenden Sie das LED-Band nicht, wenn es durch etwas anderes abgedeckt ist.

- Das LED-Band darf nicht mit dem Stromnetz verbunden werden, während es in der Verpackung ist. Legen Sie den Artikel vollständig aus, bevor Sie ihn an das Stromnetz anschließen.

**Modell 14125106L**

- Bei manchen Personen kann es zu epileptischen Anfällen oder Bewusstseinsstörungen kommen, wenn Sie bestimmten Blitzlichtern oder Lichteffekten ausgesetzt werden. Suchen Sie bei epileptischen Symptomen umgehend einen Arzt auf.

**Vermeiden Sie Brand- und Verletzungsgefahr**

- Dieser Artikel enthält keine Teile, die vom Verbraucher gewartet werden können.
-  Die verbauten LEDs sind nicht geeignet für externe Dimmer und elektronische Schalter (14125206L).
- Bei Betrieb nicht aus kurzem Abstand in die LED schauen.
- Die LED nicht mit einem optischen Instrument (z. B. Lupe) betrachten.

**So verhalten Sie sich richtig**

- Montieren Sie das LED-Band so, dass es vor Verschmutzung und zu starker Erwärmung geschützt ist.
- Seien Sie stets aufmerksam! Achten Sie immer darauf, was Sie tun und gehen Sie stets mit Vernunft vor. Verwenden Sie das LED-Band in keinem Fall, wenn Sie unkonzentriert sind oder sich unwohl fühlen.
- Machen Sie sich vor der Verwendung mit allen Anweisungen und Abbildungen in dieser Anleitung sowie mit dem LED-Band selbst vertraut.
- Um das LED-Band vollständig von der Stromversorgung zu trennen, muss der Netzadapter aus der Steckdose gezogen werden.



## Sicherheitshinweise für Batterien / Akkus

-  **BATTERIEN AUSSERHALB DER REICHWEITE VON KINDERN AUFBEWAHREN!**

Das Verschlucken kann chemische Verbrennungen, Perforation von Weichteilgewebe und den Tod verursachen. Schwere Verbrennungen können innerhalb von 2 Stunden nach dem Verschlucken auftreten. Sofort einen Arzt aufsuchen.

- **LEBENSGEFAHR!**

Halten Sie Batterien / Akkus außer Reichweite von Kindern. Suchen Sie im Falle eines Verschluckens sofort einen Arzt auf!

- **EXPLOSIONSGEFAHR!**



Laden Sie nicht aufladbare Batterien niemals wieder auf. Schließen Sie Batterien / Akkus nicht kurz und / oder öffnen Sie diese nicht. Überhitzung, Brandgefahr oder Platzen können die Folge sein.

- Werfen Sie Batterien / Akkus niemals in Feuer oder Wasser.
- Setzen Sie Batterien / Akkus keiner mechanischen Belastung aus.

### Risiko des Auslaufens von Batterien / Akkus

- Vermeiden Sie extreme Bedingungen und Temperaturen, die auf Batterien / Akkus einwirken können, z. B. auf Heizkörpern / direkte Sonneneinstrahlung.
- Wenn Batterien / Akkus ausgelaufen sind, vermeiden Sie den Kontakt von Haut, Augen und Schleimhäuten mit den Chemikalien! Spülen Sie die betroffenen Stellen sofort mit klarem Wasser und suchen Sie einen Arzt auf!

- **SCHUTZHANDSCHUHE TRAGEN!**



Ausgelaufene oder beschädigte Batterien / Akkus können bei Berührung mit der Haut Verätzungen verursachen. Tragen Sie deshalb in diesem Fall geeignete Schutzhandschuhe.

- Im Falle eines Auslaufens der Batterien / Akkus entfernen Sie diese sofort aus dem Produkt, um Beschädigungen zu vermeiden.

- Verwenden Sie nur Batterien / Akkus des gleichen Typs. Mischen Sie nicht alte Batterien / Akkus mit neuen!
- Entfernen Sie die Batterien / Akkus, wenn das Produkt längere Zeit nicht verwendet wird.

### Risiko der Beschädigung des Produkts

- Verwenden Sie ausschließlich den angegebenen Batterietyp / Akkutyp!
- Setzen Sie Batterien / Akkus gemäß der Polaritätskennzeichnung (+) und (-) an Batterie / Akku und des Produkts ein.
- Reinigen Sie Kontakte an Batterie / Akku und im Batteriefach vor dem Einlegen mit einem trockenen, fusselfreien Tuch oder Wattestäbchen!
- Entfernen Sie erschöpfte Batterien / Akkus umgehend aus dem Produkt.

## ● Inbetriebnahme

- Entfernen Sie alle Verpackungsmaterialien vor dem ersten Gebrauch.
- Das LED-Band darf nicht mit dem Versorgungsnetz verbunden werden, während es sich in der Verpackung befindet und aufgerollt ist.  
**Hinweis:** Achten Sie darauf, dass sich in unmittelbarer Nähe zur Montagefläche eine Steckdose befindet.

## ● Batterien einlegen / wechseln (14125106L)

- **Hinweis:** Ziehen Sie vor dem ersten Gebrauch den Isolierstreifen **14** aus dem Batteriefach **13**.
- Wenn die Reichweite der Fernbedienung **4** nachlässt, müssen Sie die Batterie **15** auswechseln. Ziehen Sie dazu das Batteriefach aus der Fernbedienung **4**. Entnehmen Sie die Batterie **15** und legen Sie die neue Batterie ein.  
**Hinweis:** Die richtige Polarität wird auf der Rückseite der Fernbedienung **4** angezeigt.
- Schieben Sie das Batteriefach **13** wieder in die Fernbedienung **4**.



## ● LED-Band kürzen / verbinden

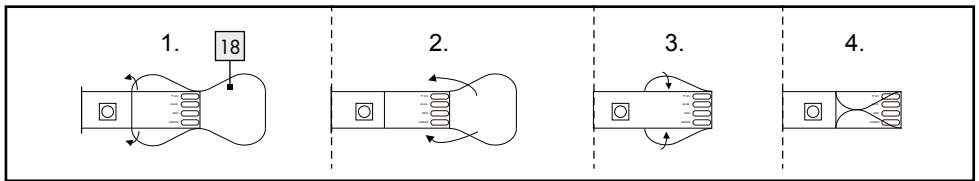
Sie haben die Möglichkeit, das LED-Band individuell zu kürzen und zu verbinden.

### **⚠️ WARNUNG! LEBENSGEFAHR DURCH ELEKTRISCHEN SCHLAG!**

Trennen Sie die Leuchte vor sämtlichen Arbeiten am LED-Band **3** vom Stromnetz. Ziehen Sie dazu den Netzadapter **2** aus der Steckdose.

- Wählen Sie die gewünschte Länge des LED-Bandes aus.
- Hinweis:** Achten Sie darauf, dass Sie das LED-Band an der richtigen Stelle kürzen. Die Schnittstelle liegt genau in der Mitte der Pole und ist mit einer schwarzen Linie gekennzeichnet (14125106L: + 12 V, Blue, Red, Green - ♂♂; 14125206L: +, -) (siehe Abb. C).
- Kürzen Sie das LED-Band **3** mittels einer Schere.

- Drücken Sie anschließend die beiden Enden des LED-Bandes **3** auf die Schneidkontakte des Verbinders **8** (siehe Abb. C). Achten Sie beim Anschluss des LED-Bandes **3** auf die korrekte Polung der Verbindung (14125106L: +12V, Blue, Red, Green <> +12V, Blue, Red, Green; 14125206L: +, - <> +, -) (siehe Abb. C).
- Drücken Sie anschließend jeweils eine Abschlusskappe **9** auf die Enden des Verbinders **8** (siehe Abb. C).
- Überprüfen Sie den richtigen Sitz.
- Achten Sie darauf, dass Sie vor der Benutzung das offene Ende des LED-Bandes **3** mit dem Klebestreifen **18** abkleben, falls Sie nach einer Kürzung des Bandes keine Verbindung herstellen möchten (siehe unten Abb. 1-4).



## ● LED-Band montieren

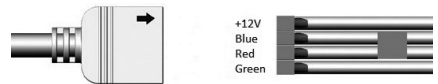
**Hinweis:** Achten Sie darauf, dass die Montagefläche sauber, fettfrei und trocken ist. Andernfalls können die Haft Eigenschaften des Klebebands beeinträchtigt sein.

**Hinweis:** Achten Sie darauf, dass sich in unmittelbarer Nähe zur Montagefläche eine Steckdose befindet.

**Hinweis:** Lichteinfall beeinflusst die Sensoreinheit **17** (14125206L).

### **Modell 14125106L (siehe Abb. A):**

- Verbinden Sie die Netzanschlussleitung **1** mit dem Musiksensor **5**, indem Sie den Stecker **7** direkt in die Buchse **6** des Musiksensors **5** stecken, sofern diese noch nicht vormontiert sind. Verbinden Sie nun den Musiksensor **5** mit dem LED-Band **3**. Achten Sie beim Anschluss des LED-Bandes **3** auf die korrekte Polung der Verbindung (siehe unten, ➡ <> + 12 V, Blue, Red, Green).



### **14125206L (siehe Abb. A):**

- Verbinden Sie die Netzanschlussleitung **1** mit Hilfe des Steckers **7** direkt mit der Buchse **6** des Sensors **17** und dem LED-Band **3**.
  - Wählen Sie eine geeignete Montagefläche aus.
- Hinweis (14125206L):** Fremdlichtquellen, z. B. Straßenlaternen, beeinflussen den Dämmerungssensor.

### **Beide Modelle:**

- Entfernen Sie die Schutzfolie von der Rückseite des LED-Bandes **3** (siehe Abb. B).
- Kleben Sie das LED-Band **3** mit dem Klebeband auf die Montagefläche und drücken Sie es fest an (siehe Abb. B).
- Entfernen Sie die Schutzfolie **10** (siehe Abb. D) von der Rückseite der Kabelhalterung **11**.

# LED-Band montieren

- Kleben Sie die Kabelhalterung **11** an die gewünschte Stelle (siehe Abb. D).
- Entfernen Sie die Schutzfolie von der Rückseite des Musiksenors **5** / Sensors **17**.
- Kleben Sie den Sensor **17** (14125206L) / den Musiksensor **5** (14125106L) an die gewünschte Stelle.
- Verschrauben Sie den Musiksensor **5** mit Hilfe der Schrauben (14125106L).
- Klemmen Sie die Netzanschlussleitung **1** in die Kabelhalterung **11** (siehe Abb. D).
- Stecken Sie den Netzadapter **2** in die Steckdose.

Ihre Leuchte ist nun betriebsbereit.

## ● LED-Band ein- / ausschalten

### 14125106L:

- Drücken Sie die ON-Taste der Fernbedienung **4**, um das LED-Band **3** einzuschalten. Drücken Sie die OFF-Taste der Fernbedienung **4**, um das LED-Band **3** auszuschalten.  
**Hinweis:** Die OFF-Taste der Fernbedienung **4** ist nur für kurzfristiges Ausschalten des LED-Bands **3** geeignet. Ziehen Sie den Netzadapter **2** aus der Steckdose, um das LED-Band **3** dauerhaft auszuschalten.

### 14125206L (siehe Abb. E):


















- Das LED-Band besitzt einen Tageslichtsensor / Bewegungssensor **17**. Die Reichweite des Bewegungssensors beträgt max. 5 m.
- Während der Dunkelheit wird das LED-Band durch Bewegung innerhalb des Erfassungsgebietes automatisch eingeschaltet. Das Licht schaltet sich für ca. 30 Sekunden bis 10 Minuten ein. Die Leuchtdauer ist mit dem Regler **16** stufenlos einstellbar.




## ● Leuchteffekte mit Hilfe der Fernbedienung steuern (14125106L)

**Hinweis:** Der Sender der Fernbedienung **4** befindet sich auf der entgegengesetzten Seite des Batteriefachs **13**.

Sorgen Sie dafür, dass sich zwischen Fernbedienung **4** und Empfänger **12** keine Hindernisse befinden. Die Reichweite der Fernbedienung **4** beträgt ca. 5 m.



## Folgende Funktionen stehen Ihnen zur Verfügung:


- : Lichtstärke erhöhen / Geschwindigkeit Farbwechsel erhöhen / Empfindlichkeit Musiksensor steigern
- : Lichtstärke verringern / Geschwindigkeit Farbwechsel verringern / Empfindlichkeit Musiksensor verringern
- : LED-Band einschalten
- : LED-Band ausschalten
- : rotes Licht einstellen
- : grünes Licht einstellen
- : blaues Licht einstellen
- : weißes Licht einstellen
- : oranges Licht einstellen
- : gelbes Licht einstellen
- : türkises Licht einstellen
- : lilanes Licht einstellen
- : Farbwechsel (3 Farben)
- : Farbwechsel (7 Farben)
- : fließender Farbwechsel (3 Farben)
- : fließender Farbwechsel (7 Farben)
- : Musikprogramm 1 = langsamer fließender Farbwechsel mit Lichtreflex bei Geräuschen

-  Musikprogramm 2 = fließender Farbwechsel mit Lichtreflex bei Geräuschen
-  Musikprogramm 3 = Farbwechsel nur bei Geräuschen
-  Musikprogramm 4 = LED-Band wird nur bei Geräuschen aktiv.

## ● Wartung und Reinigung

### **WARNUNG! LEBENSGEFAHR DURCH ELEKTRISCHEN SCHLAG!**

Trennen Sie die Leuchte vor sämtlichen Arbeiten am LED-Band  vom Stromnetz. Ziehen Sie dazu den Netzadapter  aus der Steckdose.

- Benutzen Sie keine Lösungsmittel, Benzin o. Ä. Die Leuchte würde hierbei Schaden nehmen.
- Verwenden Sie zur Reinigung des LED-Bandes  ein trockenes, fusselfreies Tuch.

## ● Entsorgung

Die Verpackung besteht aus umweltfreundlichen Materialien, die Sie über die örtlichen Recyclingstellen entsorgen können.



Beachten Sie die Kennzeichnung der Verpackungsmaterialien bei der Abfalltrennung, diese sind gekennzeichnet mit Abkürzungen (a) und Nummern (b) mit folgender Bedeutung: 1–7: Kunststoffe / 20–22: Papier und Pappe / 80–98: Verbundstoffe.



Werfen Sie Ihr Produkt, wenn es ausgeht, im Interesse des Umweltschutzes nicht in den Hausmüll, sondern führen Sie es einer fachgerechten Entsorgung zu. Über Sammelstellen und deren Öffnungszeiten können Sie sich bei Ihrer zuständigen Verwaltung informieren.

Defekte oder verbrauchte Batterien/Akkus müssen gemäß Richtlinie 2006/66/EG und deren Änderungen recycelt werden. Geben Sie Batterien/Akkus und/

oder das Produkt über die angebotenen Sammel-einrichtungen zurück.



### **Umweltschäden durch falsche Entsorgung der Batterien / Akkus!**

Batterien/Akkus dürfen nicht über den Hausmüll entsorgt werden. Sie können giftige Schwermetalle enthalten und unterliegen der Sondermüllbehandlung. Die chemischen Symbole der Schwermetalle sind wie folgt: Cd = Cadmium, Hg = Quecksilber, Pb = Blei. Geben Sie deshalb verbrauchte Batterien/Akkus bei einer kommunalen Sammelstelle ab.

## ● Garantie und Service

### ● Garantieerklärung

Sie erhalten zum Zeitpunkt des Kaufs auf dieses Gerät 36 Monate Garantie. Das Gerät wurde sorgfältig produziert und einer genauen Qualitätskontrolle unterzogen. Innerhalb der Garantiezeit beheben wir kostenlos alle Material- oder Herstellerfehler. Sollten sich dennoch während der Garantiezeit Mängel herausstellen, senden Sie das Gerät bitte an die aufgeführte Service-Adresse unter Angabe folgender Artikel-Nummer: 14125106L/ 14125206L.

Von der Garantie ausgeschlossen sind Schäden durch nicht sachgemäße Handhabung, Nichtbeachtung der Bedienungsanleitung oder Eingriff durch nicht autorisierte Personen sowie Verschleißteile (wie z. B. Leuchtmittel).

Durch die Garantieleistung wird die Garantiezeit weder verlängert noch erneuert.

### ● Serviceadresse

Briloner Leuchten GmbH & Co. KG  
Im Kissen 2  
59929 Brilon  
DEUTSCHLAND  
Tel.: +49 29 61 / 97 12-800  
Fax: +49 29 61 / 97 12-199  
E-Mail: kundenservice@briloner.com  
www.briloner.com

### **IAN 366331\_2101**

Bitte halten Sie für alle Anfragen den Kassenbon und die Artikelnummer (z. B. IAN 123456\_7890) als Nachweis für den Kauf bereit.

#### ● **Konformitätserklärung**

Dieses Produkt erfüllt die Anforderungen der geltenden europäischen und nationalen Richtlinien. Die Konformität wurde nachgewiesen. Entsprechende Erklärungen und Unterlagen sind beim Hersteller hinterlegt.

#### ● **Hersteller**

Briloner Leuchten GmbH & Co. KG  
Im Kissen 2  
59929 Brilon  
DEUTSCHLAND

**BRILONER LEUCHTEN GMBH & CO. KG**

Im Kissen 2  
59929 Brilon  
GERMANY

Tilstand af information · Version des informations

Stand van de informatie · Stand der

Informationen: 05/2021 · Ident.-No.:

14125106L/14125206L052021-DK/BE

---



IAN 366331\_2101

