



LED-UNTERBAULEUCHE MIT FARBTONWAHL

DE AT CH

LED-UNTERBAULEUCHE MIT FARBTONWAHL

Montage-, Bedienungs- und Sicherheitshinweise

IT CH

LAMPADA SOTTOPENSILE A LED

Istruzioni di montaggio, d'uso e di sicurezza

FR CH

RÉGLETTE SOUS MEUBLE LED À BLANC VARIABLE

Instructions de montage, d'utilisation et consignes de sécurité

IAN 459042_2407



DE AT CH

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

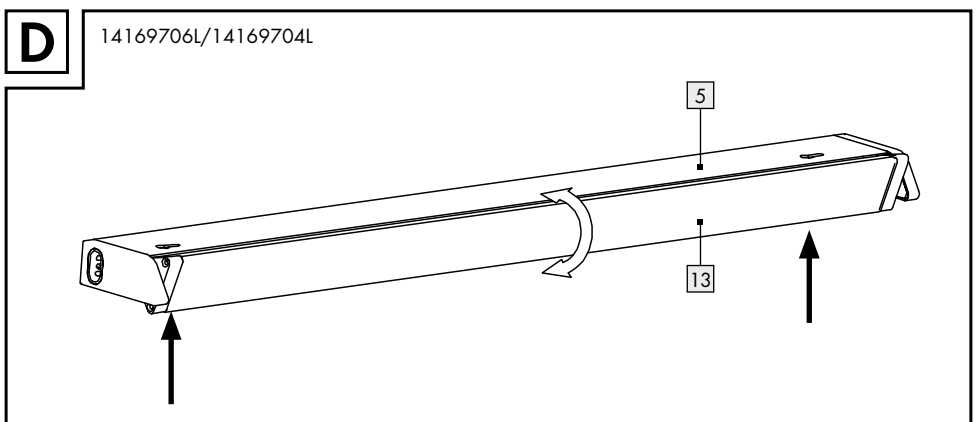
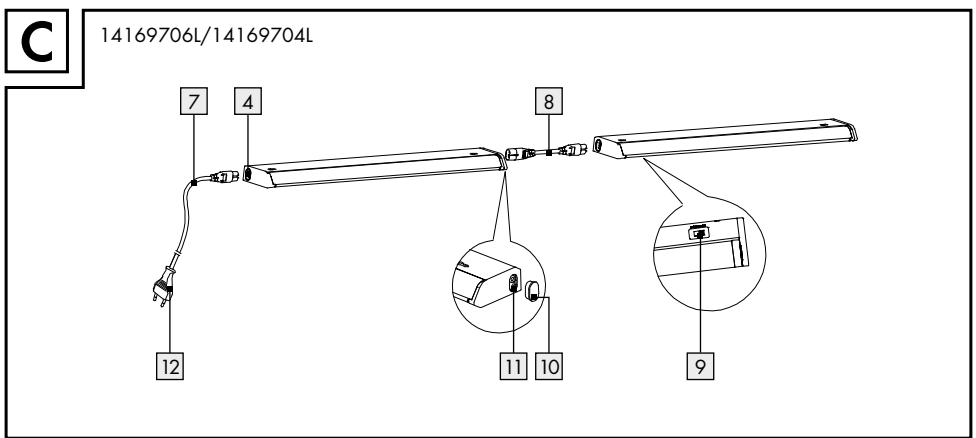
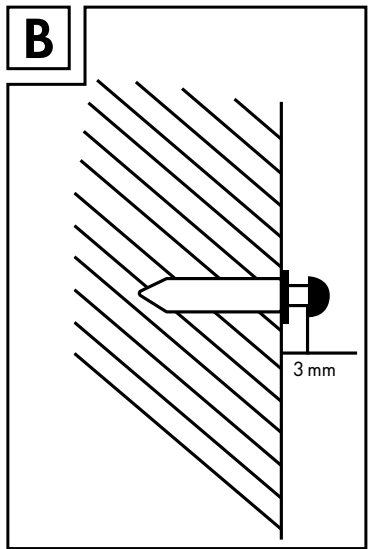
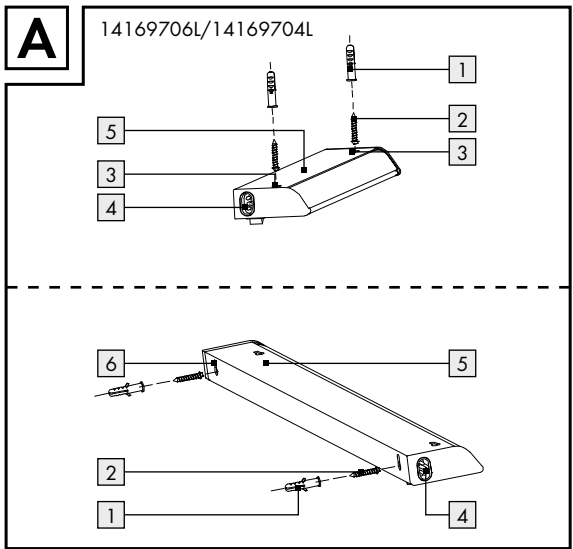
FR CH

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
























IT CH

Prima di leggere aprire la pagina con le immagini e prendere confidenza con le diverse funzioni dell'apparecchio.

DE/AT/CH	Montage-, Bedienungs- und Sicherheitshinweise	Seite	5
FR/CH	Instructions de montage, d'utilisation et consignes de sécurité	Page	13
IT/CH	Istruzioni di montaggio, d'uso e di sicurezza	Pagina	21



Legende der verwendeten Piktogramme	Seite	6
Einleitung	Seite	7
Bestimmungsgemäße Verwendung.....	Seite	7
Lieferumfang.....	Seite	7
Teilebeschreibung.....	Seite	7
Technische Daten.....	Seite	7
Sicherheit	Seite	8
Sicherheitshinweise.....	Seite	8
Vorbereitung	Seite	9
Benötigtes Werkzeug und Material.....	Seite	9
Inbetriebnahme	Seite	9
Leuchte montieren.....	Seite	9
Mehrere Leuchten miteinander verbinden.....	Seite	10
Leuchte einschalten/Lichtfarbe wechseln.....	Seite	10
Leuchte ausschalten.....	Seite	10
Leuchte ausrichten.....	Seite	10
Wartung und Reinigung	Seite	10
Entsorgung	Seite	11
Garantie und Service	Seite	11
Garantie.....	Seite	11
Konformitätserklärung.....	Seite	11
Hersteller/Service.....	Seite	11

Legende der verwendeten Piktogramme			
	Anweisungen lesen!	Ra/ CRI	Farbwiedergabeindex
	Diese Leuchte ist ausschließlich für den Betrieb im Innenbereich, in trockenen und geschlossenen Räumen geeignet.		Warnung vor elektrischem Schlag! Lebensgefahr!
 A.C. a.c.	Wechselspannung (Strom- und Spannungsart)		So verhalten Sie sich richtig
Hz	Hertz (Frequenz)		Vorsicht! Verbrennungsgefahr durch heiße Oberflächen!
W	Watt (Wirkleistung)		Entsorgen Sie Verpackung und Gerät umweltgerecht!
	Schutzklasse II		Lebens- und Unfallgefahr für Kleinkinder und Kinder!
	Papier		Warn- und Sicherheitshinweise beachten!
	Diese Leuchte ist nicht geeignet für externe Dimmer und elektronische Schalter.		Die Verpackung besteht aus 100 % recyceltem Papier.
	Das Betriebsgerät dieses Produkts ist nicht austauschbar.		Zur Vermeidung von Gefährdungen darf eine beschädigte Lichtquelle dieses Produkts ausschließlich vom Hersteller, seinem Servicevertreter oder einer vergleichbaren Fachkraft ausgetauscht werden.
V	Volt		Lichttemperatur in Kelvin
IP20	Die Leuchte besitzt die Schutzart „IP20“ und ist ausschließlich für den Einsatz im Innenbereich von privaten Haushalten vorgesehen. Kein Schutz gegen das Eindringen von Wasser.		Lumen
		Lm	
	Polyethylen (geringe Dichte)		Polyethylenterephthalat
	Polyethylen (geringe Dichte)		Wellpappe
	Sicherheitshinweise Handlungsanweisungen		Pappe

LED-Unterbauleuchte mit Farbtonwahl

● Einleitung



Wir beglückwünschen Sie zum Kauf Ihres neuen Gerätes. Sie haben sich damit für ein hochwertiges Produkt entschieden.

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung vollständig und sorgfältig durch. Klappen Sie die Seite mit den Abbildungen aus. 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.

Wegen der Schalterbedienung sollte die Leuchte im Handbereich angebracht werden. Die Leuchte kann auf allen normal entflammaren Oberflächen befestigt werden. Eine andere Verwendung als zuvor beschrieben oder eine Veränderung des Gerätes ist nicht zulässig und führt zur Beschädigung. Darüber hinaus können weitere lebensgefährliche Gefahren und Verletzungen sowie technische Fehlfunktionen (z. B. Kurzschluss, Brand, elektrischer Schlag) die Folge sein. Dieses Gerät ist nur für den Einsatz in privaten Haushalten vorgesehen. Dieses Produkt ist vorgesehen für den normalen Betrieb.

● Lieferumfang

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

- 1 LED-Unterbauleuchte mit Farbtonwahl, Modell 14169706L/14169704L
- 1 Netzkabel
- 1 Verbindungskabel
- 2 Dübel
- 2 Schrauben (groß)
- 2 Schrauben (klein)
- 1 Montage- und Bedienungsanleitung

● Teilebeschreibung

- 1 Dübel
- 2 Schraube
- 3 Montageloch zur Unterbaubefestigung
- 4 Leuchtenbuchse
- 5 Leuchtengehäuse
- 6 Montageloch zur Wandbefestigung
- 7 Netzkabel
- 8 Verbindungskabel
- 9 Schiebeschalter
- 10 Schutzkappe
- 11 Verbindungsbuchse
- 12 Netzstecker
- 13 Schwenkbarer Reflektor

● Technische Daten

Leuchte:

- Artikel-Nummer: 14169706L/14169704L
- Betriebsspannung: 230–240V~, 50 Hz
- Nennleistung: 6,8 W
- Schutzklasse: II/□
- Schutzart: IP20

LED:

- Leuchtmittel: LED-Modul
- Nennleistung: max. 6 W

Diese Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse „E“.

● 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!

■ **LEBENS- UND UNFALL-GEFAHR 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 Netzanschluss die Leuchte, das Netzkabel sowie ggf. das Verbindungskabel auf etwaige Beschädigungen. Benutzen Sie Ihre Leuchte niemals, wenn Sie irgendwelche Beschädigungen feststellen.

WARNUNG!

Beschädigte Netzkabel und Verbindungskabel bedeuten Lebensgefahr durch elektrischen Schlag.

- Vergewissern Sie sich vor der Montage, dass die vorhandene Netzspannung mit der benötigten


Betriebsspannung der Leuchte übereinstimmt (siehe „Technische Daten“).

- Vermeiden Sie unbedingt die Berührung der Leuchte mit Wasser oder anderen Flüssigkeiten.
- Öffnen Sie niemals eines der elektrischen Betriebsmittel (z. B. Schalter, Fassung o. Ä.) oder stecken irgendwelche Gegenstände in dieselben. Derartige Eingriffe bedeuten Lebensgefahr durch elektrischen Schlag.
- Fassen Sie nur den isolierten Bereich des Netzsteckers beim Anschluss oder Trennen vom Netzstrom an!
- Zur Vermeidung von Gefährdungen darf eine beschädigte Lichtquelle dieses Produkts ausschließlich vom Hersteller, seinem Servicevertreter oder einer vergleichbaren Fachkraft ausgetauscht werden.
- Zur Vermeidung von Gefährdungen darf eine beschädigte äußere flexible Leitung dieser Leuchte ausschließlich vom Hersteller, seinem Servicevertreter oder einer vergleichbaren Fachkraft ausgetauscht werden.
- Schließen Sie die Unterbauleuchte nur mit dem Original-Netzkabel an den Netzstrom an.
- Verbinden Sie nur original Unterbauleuchten des gleichen Typs (14169706L/14169704L).
- Schließen Sie miteinander verbundene Unterbauleuchten nur an eine Steckdose an. Achten Sie darauf, dass Sie nur maximal 10 Unterbauleuchten des gleichen Typs über eine Steckdose zusammenschalten. Andernfalls kann es zu Überlastungen der Anschlüsse und Kabel kommen.
- Achten Sie darauf, dass erst alle Unterbauleuchten mittels Verbindungskabel verbunden sein müssen, bevor Sie den Netzstecker in die Steckdose stecken.



Vermeiden Sie Brand- und Verletzungsgefahr

- **VERLETZUNGSGEFAHR!**
Überprüfen Sie unmittelbar nach dem Auspacken jede Leuchte und jedes Lampenglas auf Beschädigungen. Betreiben Sie die Leuchte nicht mit defekter Lichtquelle und/oder defektem Lampenglas. Setzen Sie sich in diesem Fall für Ersatz mit der Servicestelle in Verbindung.

- Um die Gefahr der Strangulation zu verringern, muss die an dieser Leuchte angeschlossene flexible Verkabelung wirksam an der Wand befestigt werden, wenn sich die Verkabelung im Handbereich befindet.
- **VERBRENNUNGSGEFAHR!**
Stellen Sie sicher, dass die Leuchte ausgeschaltet und abgekühlt ist, bevor Sie diese berühren, um Verbrennungen zu vermeiden. Leuchtmittel entwickeln eine starke Hitze.
- Dieser Artikel enthält keine Teile, die vom Verbraucher erwartet werden können.
- Bei Betrieb nicht aus kurzem Abstand in die LED schauen. Die LED nicht mit einem optischen Instrument (z. B. Lupe) betrachten.
-  Verwenden Sie diese Leuchte nicht für Dimmer und elektronische Schalter. Sie ist dafür nicht geeignet.



So verhalten Sie sich richtig

- Montieren Sie die Leuchte so, dass sie vor Feuchtigkeit und Verschmutzung geschützt ist.
- Bereiten Sie die Montage sorgfältig vor und nehmen Sie sich ausreichend Zeit. Legen Sie alle Einzelteile und zusätzlich benötigtes Werkzeug oder Material vorher übersichtlich und griffbereit zurecht.
- Seien Sie stets aufmerksam! Achten Sie immer darauf was Sie tun und gehen Sie stets mit Vernunft vor. Montieren Sie die Leuchte in keinem Fall, wenn Sie unkonzentriert sind oder sich unwohl fühlen.

● Vorbereitung

● Benötigtes Werkzeug und Material

Die genannten Werkzeuge und Materialien sind nicht im Lieferumfang enthalten. Es handelt sich hierbei um unverbindliche Angaben und Werte zur Orientierung. Die Beschaffenheit des Materials richtet sich nach den individuellen Gegebenheiten vor Ort.

- Bleistift/Markierwerkzeug
- Schraubendreher
- Bohrmaschine
- Bohrer (Ø 6 mm)
- Wasserwaage
- Maßband

● Inbetriebnahme

● Leuchte montieren

Hinweis: Vergewissern Sie sich vor der Montage, dass eine Steckdose in der Nähe ist, die mit dem mitgelieferten Netzkabel **7** erreichbar ist.

Hinweis: Die Leuchte ist über den Schiebeschalter **9** in 3 Lichtfarben einstellbar.

Bitte gleichen Sie vor der Montage die Schraubenslänge mit der Stärke der Montagefläche ab, um zu vermeiden, dass die Schrauben nach erfolgtem Eindrehen die Montagefläche durchstoßen.

Für die Unterbaumontage auf Holzflächen drehen Sie die Schraube (klein) direkt in das Holz. Hierfür sind kein Bohren und keine Verwendung der Dübel **1** erforderlich. Alle anderen Montageschritte sind mit der Wandmontage identisch.

1. Vermessen Sie die Wand bzw. Montagefläche für die Bohrungen. Verwenden Sie zur genauen Ausrichtung eine Wasserwaage.
2. Markieren Sie den Abstand der Montagelöcher **3** oder **6**.
3. Bohren Sie nun die Befestigungslöcher (Ø 6 mm, Tiefe 40 mm). Stellen Sie sicher, dass Sie keine Zuleitung beschädigen.
4. Führen Sie die beigefügten Dübel **1** in die Bohrlöcher ein. Drehen Sie die beigefügten Schrauben **2** in die Dübel **1** ein und lassen diese ca. 3 mm von der Wand bzw. Montagefläche abstehen (Abb. A und B).
5. Befestigen Sie die Leuchte mit den entsprechenden Montagelöchern **3** oder **6** an den Schrauben **2**.
6. Wenn Sie die Leuchte über den Montagelöchern **3** befestigt haben, müssen Sie zusätzlich das Leuchtengehäuse **5** bis zum Anschlag nach links schieben.

7. Um eine sichere Befestigung der Leuchte zu gewährleisten, drehen Sie den Reflektor **13** so weit wie möglich nach vorne, bis der Schraubenkopf freigegeben wird und ziehen Sie die Schrauben **2** von unten fest (Abb. D).
8. Stecken Sie den Anschluss des Netzkabels **7** in die Leuchtenbuchse **4** (Abb. C).
9. Stecken Sie den Netzstecker **12** in die Steckdose. Ihre Leuchte ist nun betriebsbereit.

● Mehrere Leuchten miteinander verbinden (Abb. C)

VORSICHT!

Achten Sie darauf, dass erst alle Unterbauleuchten mittels Verbindungskabel **8** verbunden sein müssen, bevor Sie den Netzstecker **12** in die Steckdose stecken.

Hinweis: Achten Sie darauf, dass Sie nur maximal 10 Unterbauleuchten des gleichen Typs über eine Steckdose zusammenschalten.

- Montieren Sie bis zu 10 Leuchten des gleichen Typs nebeneinander. Befolgen Sie dazu die Arbeitsschritte 1. – 5. des Kapitels „Leuchte montieren“.

Hinweis: Achten Sie darauf, dass der Abstand zwischen den Leuchten nicht größer als 15 cm ist.

Hinweis: Achten Sie darauf, dass der Abstand zwischen den Leuchten nicht kleiner als 10 cm ist.

- Entfernen Sie die Schutzkappe **10**.
- Stecken Sie das Verbindungskabel **8** in die Verbindungsbuchse **11** der Leuchte.
- Stecken Sie den zweiten Anschluss des Verbindungskabels **8** in die Leuchtenbuchse **4** der anderen Leuchte.
- Stecken Sie den Anschluss des Netzkabels **7** in die Leuchtenbuchse **4** der äußeren, linken Leuchte.
- Stecken Sie den Netzstecker **12** in die Steckdose. Ihre Leuchten sind nun betriebsbereit.

● Leuchte einschalten/ Lichtfarbe wechseln

- Schieben Sie den Schiebeschalter **9** auf Position I, um die Leuchte einzuschalten.
- Schieben Sie den Schiebeschalter **9** auf die Positionen II oder III, um die Lichtfarbe einzustellen:
Position I - warmweiß
Position II - neutralweiß
Position III - kaltweiß

● Leuchte ausschalten

- Schieben Sie den Schiebeschalter **9** auf die Position „OFF“, um die Leuchte auszuschalten.

● Leuchte ausrichten (Abb. D)

- Verändern Sie die Ausrichtung der Leuchte nur, wenn die Leuchte ausgeschaltet ist.

⚠ VERBRENNUNGSGEFAHR!

Stellen Sie sicher, dass die Leuchte ausgeschaltet und abgekühlt ist, bevor Sie diese berühren, um Verbrennungen zu vermeiden. Leuchtmittel entwickeln eine starke Hitze.

- Lassen Sie die Leuchte vollständig abkühlen.
- Schwenken Sie den Reflektor **13** in die gewünschte Richtung.

● Wartung und Reinigung

⚠ **WARNUNG!** STROMSCHLAGGEFAHR!

Ziehen Sie den Netzstecker **12** aus der Steckdose.

⚠ **WARNUNG!** STROMSCHLAGGEFAHR!

Aus Gründen der elektrischen Sicherheit darf die Leuchte niemals mit Wasser oder anderen Flüssigkeiten gereinigt oder gar in Wasser getaucht werden. Verwenden Sie zur Reinigung nur ein trockenes, fusselfreies Tuch.

- Benutzen Sie keine Lösungsmittel, Benzin o. Ä. Die Leuchte würde hierbei Schaden nehmen.
- Lassen Sie die Leuchte vollständig abkühlen.

● 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.



Das Symbol der durchgestrichenen Mülltonne bedeutet, dass dieses Gerät am Ende der Nutzungszeit nicht über den Haushaltsmüll entsorgt werden darf. Das Gerät ist bei eingerichteten Sammelstellen, Wertstoffhöfen oder Entsorgungsbetrieben abzugeben. Zudem sind Vertreiber von Elektro- und Elektronikgeräten sowie Vertreiber von Lebensmitteln zur Rücknahme verpflichtet. LIDL bietet Ihnen Rückgabemöglichkeiten direkt in den Filialen und Märkten an. Rückgabe und Entsorgung sind für Sie kostenfrei. Beim Kauf eines Neugerätes haben Sie das Recht, ein entsprechendes Altgerät unentgeltlich zurückzugeben. Zusätzlich haben Sie die Möglichkeit, unabhängig vom Kauf eines Neugerätes, unentgeltlich (bis zu drei) Altgeräte abzugeben, die in keiner Abmessung größer als 25 cm sind. Bitte löschen Sie vor der Rückgabe alle personenbezogenen Daten. Bitte entnehmen Sie vor der Rückgabe Batterien oder Akkumulatoren, die nicht vom Altgerät umschlossen sind, sowie Lampen, die zerstörungsfrei entnommen werden können und führen diese einer separaten Sammlung zu.



Die Verpackung besteht aus 100% recyceltem Papier.

● Garantie und Service

● Garantie

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 Modell-Nummer: 14169706L/14169704L.

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.

● Konformitätserklärung CE

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

● Hersteller/Service

Briloner Leuchten GmbH & Co. KG

Am Steinbach 14

59872 Meschede

DEUTSCHLAND

Tel.: +49 291/952 993-650

Fax: +49 291/952 993-109

E-Mail: kundenservice@briloner.com























www.briloner.com

IAN 459042_2407

Bitte halten Sie für alle Anfragen den Kassenbon
und die Artikelnummer (IAN 459042_2407) als
Nachweis für den Kauf bereit.

Légende des pictogrammes utilisés	Page 14
Introduction	Page 15
Utilisation conforme à l'usage prévu	Page 15
Contenu de la livraison.....	Page 15
Descriptif des éléments	Page 15
Caractéristiques techniques.....	Page 15
Sécurité	Page 16
Consignes de sécurité.....	Page 16
Préparation	Page 17
Outils et matériels nécessaires	Page 17
Mise en marche	Page 17
Montage de la lampe.....	Page 17
Connexion de plusieurs lampes les unes aux autres	Page 18
Allumer la lampe/Modifier la couleur de la lumière.....	Page 18
Éteindre la lampe.....	Page 18
Orientation de la lampe	Page 18
Entretien et nettoyage	Page 18
Mise au rebut	Page 19
Garantie et service après-vente	Page 19
Garantie	Page 19
Déclaration de conformité.....	Page 19
Fabricant/service	Page 19

Légende des pictogrammes utilisés

	Lisez les instructions !	Ra/ CRI	Indice de restitution des couleurs
	Cette lampe est exclusivement conçue pour un usage intérieur, dans des locaux secs et fermés.		Attention au risque d'électrocution ! Danger de mort !
 A.C. a.c.	Tension alternative (type de courant et de tension)		Conduite à tenir
Hz	Hertz (fréquence)		Attention ! Risque de brûlures à cause des surfaces très chaudes !
W	Watt (puissance active)		Mettez l'emballage et l'appareil au rebut dans le respect de l'environnement !
	Classe de protection II		Danger de mort et risque de blessures pour les enfants en bas âge et les enfants !
	Papier		Respecter les avertissements et consignes de sécurité !
	Cette lampe n'est adaptée ni aux variateurs externes ni aux interrupteurs électroniques.		L'emballage est composé à 100% de papier recyclé.
	L'appareil de commande de ce produit n'est pas remplaçable.		Pour éviter toute mise en danger, le remplacement d'une source lumineuse endommagée de ce produit est exclusivement réservé au fabricant, à son représentant de maintenance ou à un spécialiste présentant les mêmes qualifications.
V	Volt		Température de lumière en Kelvin
IP20	Le luminaire possède l'indice de protection « IP20 » ; il est exclusivement conçu pour un usage domestique en intérieur. Aucune protection contre l'infiltration d'eau.		Lumen
		Lm	
			Polytéréphtalate d'éthylène
	Polyéthylène (basse densité)		Carton ondulé
	Consignes de sécurité Instructions de manipulation		Carton

Réglette sous meuble LED à blanc variable

● Introduction



Nous vous félicitons pour l'achat de votre nouvel appareil. Vous avez opté pour un produit de grande qualité. Veuillez lire ce mode d'emploi intégralement et attentivement. Ouvrez la page contenant les illustrations. Le présent mode d'emploi fait partie de ce 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 à l'usage prévu



Cette lampe est exclusivement conçue pour un usage intérieur, dans des locaux secs et fermés.

Étant donné que la lampe est équipée d'un interrupteur, il convient de l'installer à portée de main. Cette lampe peut être fixée sur toutes les surfaces normalement inflammables. Toute utilisation autre que celle décrite ou toute modification de l'appareil est interdite et entraîne un endommagement de l'appareil. Un usage non conforme peut en outre provoquer d'autres dangers mortels et blessures ainsi que des défaillances techniques (par ex. court-circuit, incendie, décharge électrique). Cet appareil est uniquement destiné à un usage domestique privé. Ce produit est conçu pour une utilisation normale.

● Contenu de la livraison

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

- 1 Réglette sous meuble LED à blanc variable, modèle 14169706L/14169704L
- 1 Cordon d'alimentation
- 1 Cordon de connexion
- 2 Chevilles
- 2 Vis (grandes)
- 2 Vis (petites)
- 1 Notice de montage et mode d'emploi

● Descriptif des éléments

- 1 Cheville
- 2 Vis
- 3 Trou de montage pour fixation des réglettes
- 4 Prise de la lampe
- 5 Boîtier de la lampe
- 6 Trou de montage pour support mural
- 7 Cordon d'alimentation
- 8 Câble de connexion
- 9 Interrupteur à coulisse
- 10 Cache de protection
- 11 Raccord
- 12 Fiche secteur
- 13 Réflecteur pivotant

● Caractéristiques techniques

Lampe :

- Numéro d'article : 14169706L/14169704L
- Tension de service : 230-240V~, 50 Hz
- Puissance nominale : 6,8 W
- Classe de protection : II/□
- Indice de protection : IP20

LED :

- Ampoule : module LED
- Puissance nominale : max. 6 W

Ce produit contient une source lumineuse présentant la classe d'efficacité énergétique « E ».

● Sécurité



Consignes 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 ou par le non-respect des consignes de sécurité !

■ **DANGER DE MORT ET D'ACCIDENT POUR LES ENFANTS EN BAS ÂGE ET LES ENFANTS !**

Ne jamais laisser les enfants manipuler sans surveillance le matériel d'emballage. Le matériel d'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 de 8 ans et plus, ainsi que par des personnes avec des capacités physiques, psychiques ou sensorielles réduites ou manquant d'expérience ou de connaissance s'ils sont surveillés ou s'ils ont été instruits de l'utilisation du produit de manière sûre 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 branchement au secteur, contrôlez la lampe, le cordon secteur, ainsi que le cas échéant le cordon de connexion afin de détecter d'éventuels endommagements. N'utilisez jamais la lampe si vous constatez le moindre dommage.

AVERTISSEMENT !

Un cordon secteur et un câble de raccordement endommagés représentent un danger de mort par électrocution.

- Avant d'effectuer le montage, vérifiez que la tension secteur correspond à la tension de service requise de la lampe (voir „Caractéristiques techniques“).
- Évitez impérativement tout contact de la lampe avec de l'eau ou d'autres liquides.
- N'ouvrez jamais les composants électriques (par ex. interrupteur, douille et.) et n'insérez aucun objet quelconque dans ceux-ci. De telles interventions impliquent un danger de mort par électrocution.
- Uniquement saisir la fiche secteur par les parties isolées pour la brancher ou la débrancher !
- Pour éviter toute mise en danger, le remplacement d'une source lumineuse endommagée de ce produit est exclusivement réservé au fabricant, à son représentant de maintenance ou à un spécialiste présentant les mêmes qualifications.
- Pour éviter toute mise en danger, le remplacement d'un câble flexible extérieur endommagé de ce luminaire est exclusivement réservé au fabricant, à son représentant de maintenance ou à un spécialiste présentant les mêmes qualifications.
- Ne branchez la réglette au secteur qu'avec le cordon secteur d'origine.
- Ne connectez entre elles que des réglettes d'origine de même type (14169706L/14169704L).
- Ne branchez les réglettes reliées entre elles qu'à une seule prise de courant. Veuillez noter qu'un nombre maximal de 10 réglettes de même type peuvent fonctionner par l'intermédiaire d'une même prise de courant. Si plus de 10 réglettes sont branchées de cette manière, il existe un risque de surcharge des raccordements et des câbles.
- Tenez compte du fait que toutes les réglettes doivent d'abord être reliées entre elles par l'intermédiaire de câbles de connexion avant de brancher la fiche secteur.



Prévention de risque d'incendies et de blessures

- **RISQUE DE BLESSURES !**
Vérifiez immédiatement l'état de chaque lampe, et de chaque verre de lampe, après le


déballage du produit. Ne pas utiliser la lampe avec une source lumineuse défectueuse et/ou un verre de lampe défectueux. Si vous constatez des dommages, veuillez contacter le service après-vente pour procéder au remplacement de la pièce défectueuse.

- Afin d'éviter tout risque d'étranglement, le câblage flexible raccordé à ce luminaire doit être fixé de manière efficace au mur au cas où ce câblage se trouverait à portée de main.

■ RISQUE DE BRÛLURE !

Afin d'éviter toute brûlure, vérifiez que la lampe soit éteinte et suffisamment froide avant de la manipuler. L'ampoule dégage une forte chaleur.

- Ce produit ne contient aucune pièce nécessitant une maintenance de la part de l'utilisateur.
- Lorsque les LED sont allumées, évitez de les regarder de trop près. Ne pas regarder les LED à l'aide d'un instrument optique (par exemple une loupe).

-  N'utilisez pas cette lampe pour des variateurs ni des commutateurs électroniques. Elle n'est pas conçue à cet effet.



Veuillez vous conformer aux points suivants

- Montez la lampe de telle sorte qu'elle soit protégée de l'humidité et des salissures.
- Soigneusement préparer le montage et l'effectuer sans précipitation. Préparez toutes les pièces détachées et l'outillage ou le matériel requis et posez-les à portée de main.
- Soyez toujours vigilant ! Faites toujours attention à ce que vous faites et agissez raisonnablement. N'effectuez jamais le montage de la lampe si vous n'êtes pas concentré ou si vous vous sentez mal.

● Préparation

● Outils et matériels nécessaires


Les outils et matériels indiqués ne sont pas inclus dans le contenu de la livraison. Il s'agit là de données et de valeurs indicatives vous permettant de vous


orienter. Les caractéristiques du matériel dépendent des conditions spécifiques sur place.

- Crayon/outil marqueur
- Tournevis
- Perceuse
- Foret (\varnothing 6 mm)
- Niveau à bulle
- Mètre ruban


● Mise en marche










● Montage de la lampe

Remarque : Avant le montage, assurez-vous qu'une prise électrique se trouve à proximité, et peut être connectée au câble secteur  fourni.

Remarque : L'éclairage peut être ajusté sur 3 couleurs lumineuses au moyen de l'interrupteur à coulisse .

Avant de commencer le montage, veuillez comparer la longueur des vis avec l'épaisseur de la surface de montage afin d'éviter que les vis ne la transpercent une fois visées.

Pour le montage de la base sur des surfaces en bois, vissez la (petite) vis directement dans le bois. Pour cela, aucun perçage et aucune cheville  ne sont nécessaires. Toutes les autres étapes sont identiques au montage au mur.

1. Mesurez le mur ou la surface de montage pour les trous à forer. Pour un alignement précis, utilisez un niveau à bulle.
2. Marquez l'écartement des trous de fixation  ou .
3. Percez à présent les trous de fixation (\varnothing 6 mm, profondeur 40 mm). Veillez à ne pas endommager de ligne électrique.
4. Introduisez les chevilles fournies  dans les trous. Insérez les vis  fournies dans les chevilles  et laissez-les sortir d'environ 3 mm du mur ou de la surface de montage (fig. A et B).
5. Fixer la lampe à l'aide des trous de montage correspondants  ou  sur les vis .
6. Lorsque vous avez fixé la lampe par le biais des trous de montage , vous devez en outre

- faire coulisser le boîtier de la lampe [5] vers la gauche jusqu'en butée.
7. Afin d'assurer une fixation optimale de la lampe, tournez le réflecteur [13] vers l'avant jusqu'à ce que la tête de vis soit dégagée puis serrez les vis par le bas [2] (fig. D).
 8. Insérez l'extrémité du cordon d'alimentation [7] dans la prise de la lampe [4] (fig. C).
 9. Insérez la fiche secteur [12] dans une prise de courant. Votre lampe est alors prête à l'emploi.

● Connexion de plusieurs lampes les unes aux autres (fig. C)

ATTENTION !

Tenez compte du fait que toutes les réglettes doivent d'abord être reliées entre elles par l'intermédiaire de câbles de connexion [8] avant de brancher la fiche secteur [12].

Remarque : Veillez à brancher ensemble un nombre maximum de 10 réglettes de même type par l'intermédiaire d'une même prise de courant.

- Montez jusqu'à 10 lampes de même type l'une à côté de l'autre. Pour ce faire, suivez les étapes de travail 1. à 5. du chapitre « Monter la lampe ».

Remarque : Veillez à ce que l'écart entre les lampes ne soit pas supérieur à 15 cm.

Remarque : Veillez à ce que l'écart entre les lampes ne soit pas inférieur à 10 cm.

- Retirez le capuchon de protection [10].
- Branchez le câble de connexion [8] dans le raccord [11] de la lampe.
- Branchez le second raccordement du câble de connexion [8] dans la prise [4] de l'autre lampe.
- Branchez le raccordement du cordon d'alimentation [7] dans la prise de la lampe [4] extérieure gauche.
- Branchez la fiche secteur [12] dans la prise. Vos lampes sont alors prêtes à l'emploi.

● Allumer la lampe/Modifier la couleur de la lumière

- Placez l'interrupteur coulissant [9] en position I pour allumer la lampe.

- Placez l'interrupteur coulissant [9] en position II ou III pour régler la couleur de lumière :
Position I - blanc chaud
Position II - blanc neutre
Position III - blanc froid

● Éteindre la lampe

- Faites glisser l'interrupteur à glissière [9] sur la position « OFF » afin d'éteindre la lampe.

● Orientation de la lampe (fig. D)

- Modifiez seulement l'orientation de la lampe lorsque qu'elle est éteinte.

⚠ RISQUE DE BRÛLURES !

Afin d'éviter toute brûlure, vérifiez que la lampe est éteinte et suffisamment froide avant de la manipuler. Les ampoules dégagent une forte chaleur.

- Laissez la lampe refroidir complètement.
- Faites pivoter le réflecteur [13] dans la direction souhaitée.

● Entretien et nettoyage

⚠ AVERTISSEMENT ! RISQUE D'ÉLECTROCUTION !

Débranchez la fiche secteur [12] de la prise de courant.

⚠ AVERTISSEMENT ! RISQUE D'ÉLECTROCUTION !

Pour des raisons de sécurité électrique, il est interdit de nettoyer la lampe à l'eau ou avec d'autres liquides ou encore de la plonger dans de l'eau. Pour le nettoyage, utilisez uniquement un chiffon sec qui ne peluche pas.

- N'utilisez ni solvants, ni benzine, ni autres produits similaires. Ceci endommagerait la lampe.
- Laissez refroidir la lampe complètement.

● Mise au rebut

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



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



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.



L'emballage est composé à 100 % de papier recyclé.

● 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.

Cependant, si des défauts apparaissent pendant la période de garantie, veuillez expédier l'appareil à l'adresse SAV indiquée en mentionnant la référence de modèle suivante : 14169706L/14169704L.

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.

● Déclaration de conformité CE

Ce produit remplit les critères des réglementations européennes et nationales. La conformité a été attestée. Les déclarations et documents correspondants sont en possession du fabricant.

● Fabricant/service

Briloner Leuchten GmbH & Co. KG

Am Steinbach 14

59872 Meschede

ALLEMAGNE

Tél. : +49 291/952 993-650

Fax : +49 291/952 993-109

E-Mail : kundenservice@briloner.com

www.briloner.com
























IAN 459042_2407

Veuillez conserver le ticket de caisse et la référence de l'article (IAN 459042_2407) comme preuve d'achat.



Legenda dei pittogrammi utilizzati	Pagina 22
Introduzione	Pagina 23
Uso conforme alla destinazione d'uso	Pagina 23
Contenuto della confezione	Pagina 23
Descrizione dei componenti	Pagina 23
Specifiche tecniche	Pagina 23
Sicurezza	Pagina 24
Avvertenze di sicurezza.....	Pagina 24
Preparazione	Pagina 25
Attrezzi e materiali necessari	Pagina 25
Messa in funzione	Pagina 25
Montaggio della lampada.....	Pagina 25
Collegamento in serie di diverse lampade.....	Pagina 26
Accensione della lampada/Cambio del colore della luce.....	Pagina 26
Spegnimento della lampada.....	Pagina 26
Orientamento della lampada.....	Pagina 26
Manutenzione e pulizia	Pagina 26
Smaltimento	Pagina 26
Garanzia e assistenza	Pagina 27
Garanzia	Pagina 27
Dichiarazione di conformità	Pagina 27
Indirizzo del servizio di assistenza/Produttore	Pagina 27

Legenda dei pittogrammi utilizzati

	Leggere le istruzioni!	Ra/ CRI	Indice di resa cromatica
	Questa lampada è destinata esclusivamente all'uso in ambienti interni, asciutti e chiusi.		Attenzione: rischio di folgorazione! Pericolo di morte!
 A.C. a.c.	Tensione alternata (tipo di corrente e di tensione)		Questa è la procedura corretta
Hz	Hertz (frequenza)		Cautela! Pericolo di ustione a causa di superfici bollenti!
W	Watt (potenza attiva)		Smaltire l'imballaggio e l'apparecchio in modo ecocompatibile!
	Classe di isolamento II		Pericolo di morte e di incidente per neonati e bambini!
	Carta		Rispettare le avvertenze e le indicazioni di sicurezza!
	Questa lampada non è idonea per regolatori di luminosità esterni e interruttori elettronici.		La confezione è realizzata al 100% in carta riciclata.
	L'apparecchio operativo di questo prodotto non è sostituibile.		Per evitare pericoli, la fonte luminosa di questo prodotto, se danneggiata, deve essere sostituita esclusivamente dal produttore, dal suo centro di assistenza autorizzato o da personale tecnico analogo.
V	Volt		Temperatura luce in gradi Kelvin
IP20	La lampada possiede il grado di protezione „IP20” ed è destinata esclusivamente all'uso privato e in ambienti interni. Nessuna protezione contro la penetrazione di acqua.	 Lm	Lumen
	Polietilene (bassa densità)		Polietilene tereftalato
	Polietilene (bassa densità)		Cartone ondulato
	Avvertenze di sicurezza Istruzioni per l'uso		Cartone

Lampada sottopensile a LED

● Introduzione



Vi ringraziamo per l'acquisto del vostro nuovo apparecchio. Con il vostro acquisto avete scelto un prodotto di alta qualità.

Leggere interamente e attentamente queste istruzioni per l'uso. Aprire la pagina con le illustrazioni. Queste istruzioni sono parte integrante di questo prodotto e contengono importanti indicazioni per la sua messa in funzione e il suo utilizzo. Rispettare sempre tutte le avvertenze in materia di sicurezza. Prima della messa in funzione, controllare che la tensione elettrica presente sia quella corretta e che tutti i componenti siano installati correttamente. In caso di domande o dubbi circa l'utilizzo dell'apparecchio, contattare il proprio rivenditore oppure il servizio di assistenza. Conservare con cura queste istruzioni e consegnarle a terzi in caso di cessione del prodotto.

● Uso conforme alla destinazione d'uso



Questa lampada è destinata esclusivamente all'uso in ambienti interni, asciutti e chiusi.

Per poter utilizzare l'interruttore la lampada deve essere posta a portata di mano. La lampada può essere fissata su tutte le superfici con un grado di infiammabilità nella norma. Non si ammettono un utilizzo diverso da quello precedentemente descritto o la modifica dell'apparecchio, giacché essi possono provocare danni allo stesso apparecchio. Inoltre, possono insorgere pericoli e lesioni letali, così come malfunzionamenti tecnici (ad es. cortocircuito, incendio, scosse elettriche). Questo apparecchio è destinato esclusivamente all'utilizzo domestico privato. Questo prodotto è destinato a un utilizzo normale.

● Contenuto della confezione

Dopo aver aperto l'imballaggio, controllare subito che la fornitura sia completa e che l'apparecchio sia in perfette condizioni.

- 1 lampada sottopensile a LED, modello 14169706L/14169704L
- 1 cavo di rete
- 1 cavo di collegamento
- 2 tasselli
- 2 viti (grandi)
- 2 viti (piccole)
- 1 manuale di istruzioni per il montaggio e l'uso

● Descrizione dei componenti

- 1 Tassello
- 2 Vite
- 3 Foro di montaggio per il fissaggio sottopensile
- 4 Attacco della lampada
- 5 Alloggiamento della lampada
- 6 Foro di montaggio per il fissaggio a parete
- 7 Cavo di rete
- 8 Cavo di collegamento
- 9 Interruttore a scorrimento
- 10 Cappuccio di protezione
- 11 Attacco di collegamento
- 12 Spina
- 13 Riflettore orientabile

● Specifiche tecniche

Lampada:

- Codice articolo: 14169706L/14169704L
- Tensione di esercizio: 230-240V~, 50 Hz
- Potenza nominale: 6,8 W
- Classe di isolamento: II/□
- Grado di protezione: IP20

LED:

- Lampadina: modulo LED
- Potenza nominale: max. 6 W

Questo prodotto include una fonte luminosa con classe di efficienza energetica "E".

● **Sicurezza**



Avvertenze di sicurezza

Il diritto di garanzia decade in caso di danni derivanti dal mancato rispetto delle indicazioni contenute in questo manuale di istruzioni per l'uso! Si declina ogni responsabilità per danni indiretti!

Si declina qualsiasi responsabilità per lesioni personali o danni materiali causati da un uso improprio o dal mancato rispetto delle avvertenze di sicurezza!

■ **PERICOLO DI MORTE E DI INCIDENTE PER NEONATI E BAMBINI!**

Non lasciare mai i bambini incustoditi con il materiale di imballaggio. Il materiale di imballaggio potrebbe provocarne il soffocamento. I bambini sottovalutano spesso i pericoli. Tenere sempre il prodotto lontano dalla portata dei bambini.

- Questo apparecchio può essere utilizzato dai bambini dagli 8 anni in su, da persone con capacità fisiche, sensoriali o mentali limitate o da persone inesperte, solo se supervisionate o preventivamente istruite sull'utilizzo sicuro dell'apparecchio e solo dopo che abbiano compreso i pericoli ad esso correlati. I bambini non devono giocare con questo apparecchio. La pulizia e la manutenzione eseguibili dall'utente non possono essere effettuate da bambini senza la supervisione di un adulto.



Evitare situazioni che espongono al pericolo di morte per folgorazione

- Prima di ogni collegamento alla rete elettrica controllare che la lampada, il cavo di rete ed eventualmente il cavo di collegamento non presentino danneggiamenti. Non utilizzare mai la lampada se si notano segni di danneggiamento.

ATTENZIONE!

In presenza di cavi di rete e di cavi di collegamento danneggiati sussiste il pericolo di morte per folgorazione.

- Prima del montaggio assicurarsi che la tensione di rete presente coincida con la tensione di esercizio necessaria alla lampada (vedi "Specifiche tecniche").
- Evitare tassativamente che la lampada entri in contatto con acqua o altri liquidi.
- Non aprire mai uno dei dispositivi elettrici (ad es. interruttore, portalampada o simili, ecc.) e non inserire oggetti nei medesimi. Interventi di questo tipo provocano un pericolo di morte per folgorazione.
- Per il collegamento o lo scollegamento dalla corrente elettrica toccare soltanto la parte isolata della spina elettrica!
- Per evitare pericoli, la fonte luminosa di questo prodotto, se danneggiata, deve essere sostituita esclusivamente dal produttore, dal suo centro di assistenza autorizzato o da personale tecnico analogo.
- Per evitare pericoli, il cavo flessibile esterno di questa lampada, se danneggiato, deve essere sostituito esclusivamente dal produttore, dal centro di assistenza autorizzato o da personale tecnico analogo.
- Collegare la lampada sottopensile alla rete elettrica soltanto con il cavo di rete originale.
- Collegare soltanto lampade sottopensili originali dello stesso tipo (14169706L/14169704L).
- Collegare le lampade sottopensili collegate tra di loro soltanto a una presa elettrica. Assicurarsi di allacciare al massimo 10 lampade sottopensili dello stesso tipo a una sola presa elettrica. In caso contrario si può giungere a sovraccarichi dei collegamenti e dei cavi.
- Assicurarsi che tutte le lampade sottopensili siano collegate tramite un cavo di collegamento prima di inserire la spina nella presa di corrente.



Evitare situazioni di pericolo che possono causare incendi o lesioni

■ **PERICOLO DI LESIONI!**

Dopo il disimballaggio, verificare immediatamente che ogni lampada e ogni vetro della lampada non presentino danni. Non utilizzare lampade con lampadine e/o vetri difettosi. In


tal caso, contattare il servizio di assistenza per la sostituzione.

- Per impedire il rischio di strangolamento, il cavo flessibile collegato a questa lampada deve essere adeguatamente fissato alla parete se si trova a portata di mano.

■ **PERICOLO DI USTIONE!**

Per evitare ustioni, assicurarsi che la lampada sia spenta e raffreddata prima di toccarla. Le lampadine producono un forte calore.

- Questo articolo non contiene componenti la cui manutenzione possa essere eseguita ad opera dell'utente.
- Non guardare i LED da una distanza ravvicinata quando sono in funzione. Non esaminare i LED con strumenti ottici (ad es. con una lente di ingrandimento).

-  Non utilizzare questa lampada con un regolatore di luminosità o con un interruttore elettronico. Essa non è idonea a questo uso.



Questa è la procedura corretta

- Montare la lampada in modo tale che sia protetta da umidità e sporcizia.
- Predisporre con cura il montaggio e impiegare tutto il tempo necessario. Disporre in modo ordinato e a portata di mano tutti i componenti ed eventuali attrezzi o materiali necessari.
- Prestare sempre la massima attenzione! Stare sempre attenti a quel che si fa e procedere sempre con prudenza. Non montare mai la lampada se non si è concentrati o non ci si sente bene.

● **Preparazione**

● **Attrezzi e materiali necessari**

Gli attrezzi e i materiali indicati non sono inclusi nella fornitura. Si tratta in questo caso di dati e valori non vincolanti, forniti a titolo orientativo. Le caratteristiche del materiale dipendono dalle specifiche condizioni in loco.

- Matita/strumento di marcatura
- Cacciavite
- Trapano
- Punta per trapano (Ø 6 mm)
- Livella
- Nastro metrico

● **Messa in funzione**

● **Montaggio della lampada**

Nota: prima del montaggio, assicurarsi che nelle vicinanze vi sia una presa raggiungibile dal cavo di rete **7** in dotazione.

Nota: la lampada presenta 3 colori della luce ed è regolabile attraverso l'interruttore a scorrimento **9**. Prima del montaggio si prega di comparare la lunghezza delle viti con lo spessore della superficie di montaggio per evitare che le viti forino la superficie di montaggio dopo averle avvitate.

Per il montaggio della sottostruttura su superfici di legno, infilare la vite (piccola) direttamente nel legno. Non sono necessarie forature, né l'utilizzo di tasselli **1**. Tutti gli altri passaggi della procedura di montaggio sono identici al montaggio a parete.

1. Misurare la parete o la superficie di montaggio per l'esecuzione dei fori. Utilizzare una livella per un allineamento preciso.
2. Segnare la distanza per i fori di montaggio **3** o **6**.
3. Eseguire quindi i fori per il fissaggio (Ø 6 mm, profondità 40 mm). Assicurarsi di non danneggiare alcuna conduttura.
4. Inserire i tasselli **1** in dotazione nei fori. Avvitare nei tasselli **1** le viti **2** in dotazione e lasciarle ad una distanza di circa 3 mm dalla parete o dalla superficie di montaggio (Fig. A e B).
5. Fissare la lampada con gli appositi fori di montaggio **3** oppure **6** alle viti **2**.
6. Dopo aver fissato la lampada sui fori di montaggio **3**, è necessario inoltre spingere l'alloggiamento della lampada **5** verso sinistra fino ad udire uno scatto.
7. Per garantire un fissaggio sicuro della lampada, ruotare il riflettore **13** in avanti il più possibile

fino a liberare la testa della vite [2] e serrare le viti dal basso (Fig. D).

8. Inserire l'attacco del cavo di rete [7] nell'attacco della lampada [4] (Fig. C).
9. Inserire la spina [12] nella presa elettrica. La lampada è ora pronta per l'uso.

● Collegamento in serie di diverse lampade (Fig. C)

CAUTELA!

Assicurarsi che tutte le lampade sottopensili siano collegate tramite un cavo di collegamento [8] prima di inserire la spina [12] nella presa di corrente.

Nota: assicurarsi di collegare tra loro al massimo 10 lampade sottopensili dello stesso tipo a una presa elettrica.

- Montare fino a 10 lampade dello stesso tipo una accanto all'altra. A tale scopo leggere attentamente i punti 1-5 del capitolo "Montaggio della lampada".

Nota: assicurarsi che la distanza tra le lampade non sia maggiore di 15 cm.

Nota: assicurarsi che la distanza tra le lampade non sia inferiore a 10 cm.

- Rimuovere il cappuccio di protezione [10].
- Inserire il cavo di collegamento [8] nell'attacco di collegamento della lampada [11].
- Inserire il secondo collegamento del cavo di collegamento [8] nell'attacco della lampada [4] dell'altra lampada.
- Inserire l'attacco del cavo di rete [7] nell'attacco della lampada [4] della lampada sinistra esterna.
- Inserire la spina [12] nella presa elettrica. Le lampade sono pronte per l'uso.

● Accensione della lampada/ Cambio del colore della luce

- Per accendere la lampada, porre l'interruttore a scorrimento [9] in posizione I.
- Porre l'interruttore a scorrimento [9] nelle posizioni II oppure III per regolare il colore della luce:
Posizione I - bianco caldo
Posizione II - bianco neutro
Posizione III - bianco freddo

● Spegnimento della lampada

- Porre l'interruttore a scorrimento [9] in posizione "OFF" per spegnere la lampada.

● Orientamento della lampada (Fig. D)

- Modificare l'orientamento della lampada solamente a lampada spenta.

⚠ PERICOLO DI USTIONE!

Per evitare ustioni, assicurarsi che la lampada sia spenta e raffreddata prima di toccarla.

Le lampadine producono un forte calore.

- Lasciar raffreddare completamente la lampada.
- Inclinare il riflettore [13] nella direzione desiderata.

● Manutenzione e pulizia

⚠ ATTENZIONE! PERICOLO DI FOLGORAZIONE!

Estrarre la spina [12] dalla presa elettrica.

⚠ ATTENZIONE! PERICOLO DI FOLGORAZIONE!

Per motivi di sicurezza, la lampada non deve mai essere pulita con acqua o altri liquidi né tantomeno immersa in acqua. Utilizzare per la pulizia un panno asciutto e privo di lanugine.

- Non usare solventi, benzina o simili. Queste sostanze potrebbero danneggiare la lampada.
- Lasciar raffreddare completamente la lampada.

● Smaltimento

L'imballaggio è composto da materiali ecologici che possono essere smaltiti presso i siti di raccolta locali per il riciclo.



Osservare l'identificazione dei materiali di imballaggio per lo smaltimento differenziato, i quali sono contrassegnati da abbreviazioni (a) e da numeri (b) con il seguente significato: 1-7: plastiche/20-22: carta e cartone/80-98: materiali compositi.



Per questioni di tutela ambientale non gettare il prodotto usato tra i rifiuti domestici, ma provvedere invece al suo corretto smaltimento. Presso l'amministrazione competente è possibile ricevere informazioni circa i siti di raccolta e i relativi orari di apertura.



La confezione è realizzata al 100% in carta riciclata

● **Garanzia e assistenza**

● **Garanzia**

L'apparecchio è provvisto di una garanzia di 36 mesi a decorrere dalla data di acquisto.

L'apparecchio è stato prodotto con estrema cura ed è stato sottoposto a severi controlli di qualità.

Per la durata del periodo di garanzia risolviamo gratuitamente qualunque problema legato a difetti di materiale o di produzione.

Se si dovessero riscontrare tuttavia dei difetti durante il periodo di garanzia, si prega di inviare l'apparecchio all'indirizzo assistenza indicato indicando il seguente numero di modello: 14169706L/14169704L

Sono esclusi dalla garanzia danni causati da uso improprio, mancato rispetto delle istruzioni per l'uso o interventi da parte di persone non autorizzate, così come i componenti usurabili (ad es. le lampadine). Un eventuale intervento in garanzia non prolunga né rinnova il periodo di garanzia stesso.

La prestazione in garanzia vale per difetti del materiale o di fabbricazione. Questa garanzia non si estende a componenti del prodotto esposti a normale logorio, che possono pertanto essere considerati come componenti soggetti a usura (esempio capacità della batteria, calcificazione, lampade, pneumatici, filtri, spazzole...). La garanzia non si estende altresì a danni che si verificano su componenti delicati (esempio interruttori, batterie, parti realizzate in vetro, schermi, accessori vari) nonché danni derivanti dal trasporto o altri incidenti.

● **Dichiarazione di conformità CE**

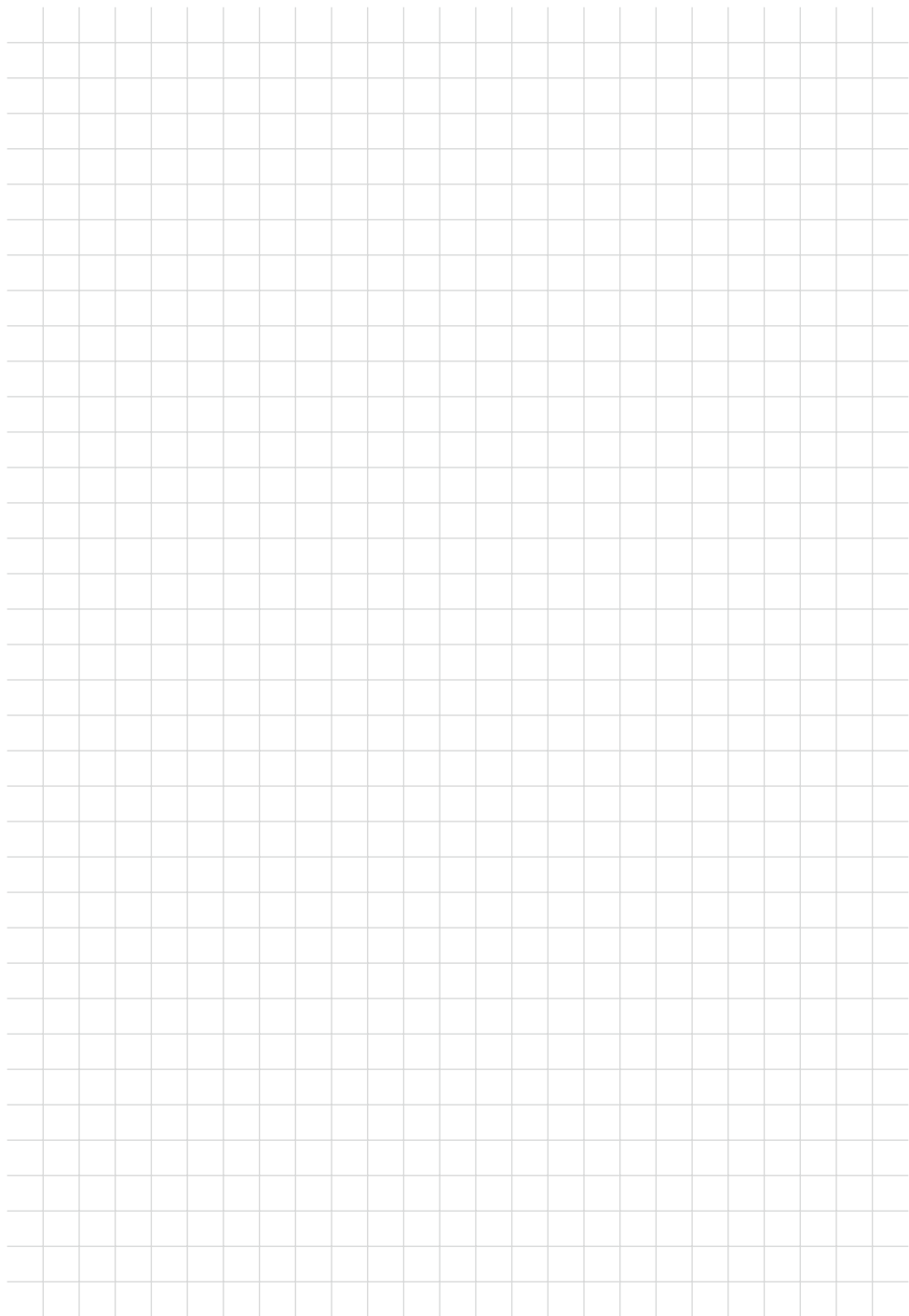
Questo prodotto è conforme ai requisiti stabiliti dalle direttive europee e nazionali vigenti. La conformità è stata comprovata. Le relative dichiarazioni e la documentazione pertinente sono depositate presso il produttore.

● **Indirizzo del servizio di assistenza/Produttore**

Briloner Leuchten GmbH & Co. KG
Am Steinbach 14
59872 Meschede
GERMANIA
Tel.: +49 291/952 993-650
Fax: +49 291/952 993-109
E-mail: kundenservice@briloner.com
www.briloner.com

IAN 459042_2407

Per qualunque richiesta conservare lo scontrino e il codice articolo (IAN 459042_2407) come prova d'acquisto.



BRILONER LEUCHTEN GMBH & CO. KG

Am Steinbach 14
59872 Meschede
GERMANY



Stand der Informationen · Version des informations

Versione delle informazioni: 11/2024

Ident.-No.: 14169706L/14169704L112024-1



IAN 459042_2407

1

