



LAMPE LED À PINCE / LAMPE DE TABLE À LED

FR

LAMPE LED À PINCE / LAMPE DE TABLE À LED

Instructions de montage, d'utilisation et consignes de sécurité

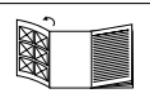
DE AT CH

LED-KLEMMLEUCHTE / LED-TISCHLEUCHTE

Montage-, Bedienungs- und Sicherheitshinweise

IAN 434335_2304

FR



FR

Dépliez les pages d'illustrations avant la lecture puis familiarisez-vous avec toutes les fonctionnalités de l'appareil.

DE

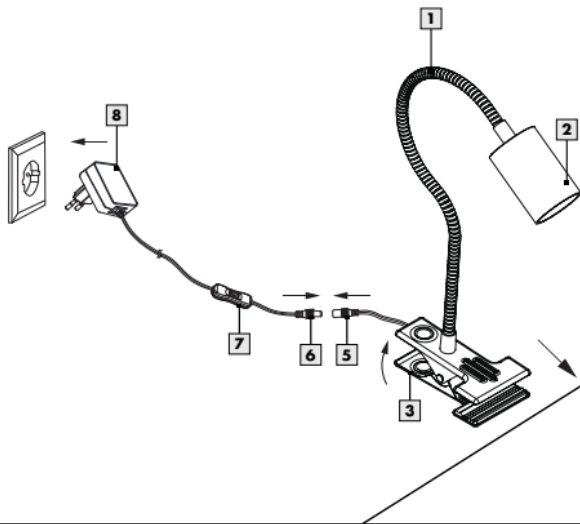
AT

CH

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

FR	Instructions de montage, d'utilisation et consignes de sécurité	Page	5
DE / AT / CH	Montage-, Bedienungs- und Sicherheitshinweise	Seite	19

14172005L



14172105L

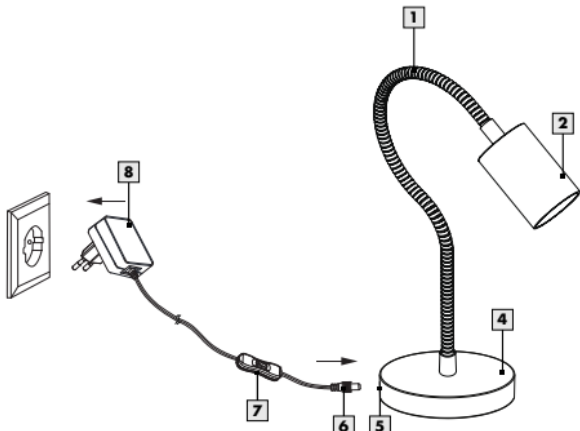


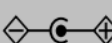
Table des matières

Légende des pictogrammes utilisés.....	Page	6
Introduction.....	Page	8
Utilisation conforme.....	Page	8
Contenu de la livraison.....	Page	8
Descriptif des pièces.....	Page	9
Caractéristiques techniques.....	Page	9
Sécurité.....	Page	10
Consignes de sécurité.....	Page	10
Mise en marche.....	Page	12
Mise en marche/arrêt du luminaire.....	Page	13
Orientation du luminaire.....	Page	13
Entretien et nettoyage.....	Page	13
Mise au rebut.....	Page	13
Garantie et service après-vente.....	Page	14
Garantie.....	Page	14
Adresse du service après-vente.....	Page	16
Déclaration de conformité.....	Page	16
Fabricant.....	Page	17

Légende des pictogrammes utilisés

Légende des pictogrammes utilisés			
	Veuillez lire les instructions !		Attention aux décharges électriques ! Danger de mort !
	Ce luminaire n'est pas adapté aux variateurs externes ni aux interrupteurs électroniques.		Conduite à tenir
	Attention ! Risque de brûlure sur des surfaces brûlantes !		Veuillez respecter les avertissements et consignes de sécurité !
	Consignes de sécurité Instructions de manipulation		Ce luminaire est exclusivement réservé à un usage intérieur, dans un environnement sec et fermé.
IP20	Ce luminaire possède l'indice de protection « IP20 » et est exclusivement prévu pour une utilisation à l'intérieur des habitations privées. Il n'est pas protégé contre la pénétration de l'eau.		Pour éviter tout risque, toute source lumineuse endommagée de ce produit doit uniquement être remplacée par le fabricant, son représentant du service d'entretien ou un personnel aux qualifications comparables.
V	Volt	Hz	Hertz (fréquence)
W	Watt (puissance active)		Tension alternative (type de courant et de tension)

Légende des pictogrammes utilisés

	Tension continue (type de courant et de tension)		Classe de protection II
ta	Plus haute température de référence / ambiante mesurée		Danger de mort et risque de blessure pour les enfants de tout âge !
tc	Température de référence sur le boîtier	SELV	Très basse tension de sécurité
	Polarité du connecteur		Unité de commande indépendante
	Transformateur de sécurité protégé contre les courts-circuits	mA	Milliampères
	Température d'éclairage en kelvins	Ra CRI	Indice de rendu de couleur
	L'unité de commande est interchangeable.		Le luminaire ne doit être utilisé qu'avec le bloc d'alimentation fourni "HS1200260V".
	Veuillez jeter l'emballage et l'appareil dans le respect des consignes environnementales !		L'emballage est composé à 100 % de papier recyclé.
	Polyéthylène téréphthalate		Polyéthylène (faible densité)
	Carton ondulé		Autre carton

Légende des pictogrammes utilisés / Introduction

	Papier	A	Ampères
	Point de mesure de la température du boîtier		Lumen

Lampe LED à pince / Lampe de table à LED

● **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. 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 réservée à un usage en intérieur, dans un environnement sec et fermé. Cet appareil est exclusivement destiné aux particuliers. 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 luminaire LED 14172005L/14172105L
- 1 adaptateur secteur avec câble de raccordement
- 1 notice d'utilisation

● Descriptif des pièces

- 1** Bras de luminaire souple
- 2** Tête de luminaire
- 3** Pince (uniquement **14172005L**)
- 4** Socle (uniquement **14172105L**)
- 5** Prise de raccordement
- 6** Fiche de raccordement
- 7** Interrupteur à cordon
- 8** Adaptateur secteur avec câble de raccordement

● Caractéristiques techniques

Luminaire :

N° de modèle :	14172005L/14172105L
Tension de service :	230-240 V~, 50 Hz
Puissance nominale :	3,5 W
Degré de protection :	IP20
Classe de protection :	II / <input type="checkbox"/>

LED :

Source lumineuse :	1 LED COB
Puissance nominale :	2,4 W

Adaptateur secteur :

N° de modèle :	HS1200260V
Tension de fonctionnement :	200-240 V~, 50/60 Hz
Tension de sortie :	9-12 V ===, 0,26 A, 3,12 W

Classe de protection : II /

Ce produit inclut des sources lumineuses appartenant à 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 !

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

Ne jamais laisser les enfants sans surveillance avec le matériel d'emballage. L'emballage présente un risque d'étouffement. Les enfants sous-estiment souvent le danger. 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.

⚠ RISQUE DE BLESSURES !

- Ne laissez pas traîner le luminaire ou son matériel d'emballage sans surveillance. Les films/sacs/pièces en plastique, etc. peuvent représenter un danger s'ils sont traités comme des jouets par les enfants.



Prévention de risques mortels par électrocution

- Avant chaque utilisation, vérifiez que la lampe et le câble d'alimentation ne sont pas endommagés. N'utilisez jamais votre luminaire si vous constatez un quelconque dommage.

- Avant chaque raccordement au secteur, contrôlez le bon état de la lampe et du câble d'alimentation. N'utilisez jamais la lampe si vous constatez le moindre dommage.
- Des câbles d'alimentation endommagés impliquent un danger de mort par électrocution. En cas de détériorations, de réparations ou d'autres problèmes, veuillez contacter le SAV ou un électricien.
- Évitez impérativement tout contact entre les câbles et les éléments sous tension avec de l'eau ou d'autres liquides.
- N'immergez pas le produit ou l'adaptateur secteur dans de l'eau ou dans tout autre liquide.
- Protégez le produit contre l'humidité, les fuites et les éclaboussures.
- Ne rangez jamais le produit de manière qu'il risque de tomber dans une baignoire ou un lavabo.
- Ne saisissez jamais un appareil électrique s'il est tombé dans l'eau. Dans une telle situation, déconnectez immédiatement le produit de l'alimentation électrique.
- 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.
- Utilisez uniquement un adaptateur secteur dont les caractéristiques techniques correspondent à celles du produit.
- Ne manipulez jamais l'adaptateur secteur avec des mains humides.
- Ne retirez jamais l'adaptateur secteur de la prise de courant en tirant sur le câble, mais toujours en saisissant l'adaptateur secteur.
- N'installez jamais la lampe sur un support humide ou conducteur de courant !
- Retirez toujours l'adaptateur secteur de la prise de courant avant de procéder au montage, au démontage ou au nettoyage.
- Ne pliez pas le câble de l'adaptateur secteur et ne le placez pas sur des bords tranchants.
- Utilisez exclusivement les pièces détachées livrées avec l'appareil, faute de quoi tous les recours en garantie seront annulés.
- Afin d'éviter tout danger, une source lumineuse endommagée de ce produit ne peut être remplacée que par le fabricant, son représentant de service ou un spécialiste similaire.
- Lorsque vous n'utilisez pas le produit, que vous le nettoyez ou qu'un dysfonctionnement survient, éteignez toujours le produit et retirez l'adaptateur secteur de la prise de courant.
- Le câble flexible externe de ce luminaire ne peut pas être remplacé ; si le câble est endommagé, le luminaire doit être mis au rebut.



Prévention de risque d'incendies et de blessures

-  Cette lampe n'est adaptée ni aux variateurs externes ni aux interrupteurs électroniques.
- Lorsqu'elle est allumée, ne regardez pas l'ampoule de près.
- Ne regardez pas les LED à travers un instrument optique (p. ex. une loupe).
- Ne couvrez pas le luminaire ou l'adaptateur secteur avec du tissu, des rideaux, ni d'autres objets et maintenez une certaine distance avec des matériaux facilement inflammables. Veillez à ce que la circulation de l'air et l'espace autour du luminaire soient suffisants. Un dégagement de chaleur excessif peut entraîner un incendie.
- N'utilisez pas le produit à proximité de sources de chaleur telles que des radiateurs ou d'autres appareils dégageant de la chaleur !
- Ne jetez pas le produit au feu et ne l'exposez pas à des températures élevées.
- Posez le câble de l'adaptateur secteur de manière à ce qu'il n'entraîne pas de risque de trébuchement.



Conduite à tenir

- Placez le luminaire de manière qu'il soit protégé de l'humidité et de la poussière.
- Soyez toujours vigilant ! Soyez toujours attentif à vos actions et agissez toujours avec bon sens. N'utilisez en aucun cas la lampe si vous n'êtes pas concentré ou si vous vous sentez mal.
- Familiarisez-vous avec toutes les instructions et illustrations de ce manuel ainsi qu'avec le produit lui-même avant de l'utiliser.

● Mise en marche

- Retirez avec précaution les éléments du luminaire de l'emballage.
- Retirez tous les éléments de protection.

□ Modèle 14172005L :

Remarque : Lors de la mise en place du luminaire, veillez à ce qu'aucune partie de votre corps ne se trouve entre la pince **[3]** et le support. Veillez à placer le luminaire sur un support stable pouvant supporter son poids. Le luminaire n'est pas destiné à être fixé sur des tuyaux ou des barres.

Fixez le luminaire dans la position souhaitée à l'aide de la pince **[3]** en serrant les deux extrémités de la pince **[3]** pour l'ouvrir.

Enfilez complètement la pince ouverte **[3]** sur un support stable et relâchez les deux extrémités de la pince **[3]**.

Modèle 14172105L :

Placez le luminaire avec le socle **[4]** sur une surface plane et horizontale.

- Branchez la fiche de raccordement **[6]** à la prise de raccordement **[5]**.
- Insérez l'adaptateur secteur avec le câble de raccordement **[8]** dans une prise de courant correctement installée.

Votre luminaire est désormais prêt à l'emploi.

● **Mise en marche/arrêt du luminaire**

Utilisez l'interrupteur à cordon **[7]** pour allumer ou éteindre le luminaire.

● **Orientation du luminaire**

Remarque : Ne modifiez l'orientation du luminaire que lorsqu'il est éteint.

- Laissez la tête de luminaire **[2]** refroidir complètement.
- Lorsque vous orientez la tête de luminaire **[2]**, tenez le luminaire par la pince **[3]** ou par le socle **[4]**.
- Orientez le bras de luminaire souple **[1]** dans la position souhaitée.

● **Entretien et nettoyage**

⚠ AVERTISSEMENT ! DANGER DE MORT PAR ÉLECTROCUTION !

Retirez l'adaptateur secteur **[8]** de la prise de courant.

- N'utilisez ni solvants, ni benzine, ni autres produits similaires. Ceci endommagerait la lampe.
- Pour procéder au nettoyage, utilisez uniquement un chiffon sec et non pelucheux.

● **Mise au rebut**

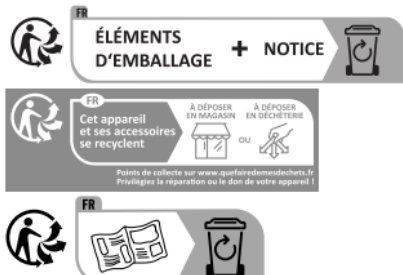


L'emballage se compose de matières recyclables pouvant être mises au rebut dans les déchetteries locales.

Mise au rebut / Garantie et service après-vente



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.



Le produit, y compris ses accessoires et les matériaux d'emballage, est recyclable et soumis à une responsabilité élargie du fabricant. Éliminez-le séparément, en suivant les informations de tri illustrées, pour un meilleur traitement des déchets. Le logo Triman ne s'applique qu'à la France.



Afin de préserver l'environnement, ne jetez pas votre produit usagé avec les ordures ménagères, éliminez-le dans le respect des consignes locales en vigueur. De plus amples informations sur les points de collecte et leurs horaires d'ouverture sont disponibles auprès de votre municipalité.

● **Garantie et service après-vente**

● **Garantie**

Article L217-16 du Code de la consommation

Lorsque l'acheteur demande au vendeur, pendant le cours de la garantie commerciale qui lui a été consentie lors de l'acquisition ou de la réparation d'un bien meuble, une remise en état couverte par la garantie, toute période d'immobilisation d'au moins sept jours vient s'ajouter à la durée de la garantie qui restait à courir. Cette période court à compter de la demande d'intervention de l'acheteur ou de la mise à disposition pour réparation du bien en cause, si cette mise à disposition est postérieure à la demande d'intervention.

Indépendamment de la garantie commerciale souscrite, le vendeur reste tenu des défauts de conformité du bien et des vices rédhibitoires dans les conditions prévues aux articles L217-4 à L217-13 du Code de la consommation et aux articles 1641 à 1648 et 2232 du Code Civil.

Article L217-4 du Code de la consommation

Le vendeur livre un bien conforme au contrat et répond des défauts de conformité existant lors de la délivrance.

Il répond également des défauts de conformité résultant de l'emballage, des instructions de montage ou de l'installation lorsque celle-ci a été mise à sa charge par le contrat ou a été réalisée sous sa responsabilité.

Article L217-5 du Code de la consommation

Le bien est conforme au contrat :

- 1° S'il est propre à l'usage habituellement attendu d'un bien semblable et, le cas échéant :
 - s'il correspond à la description donnée par le vendeur et posséder les qualités que celui-ci a présentées à l'acheteur sous forme d'échantillon ou de modèle ;
 - s'il présente les qualités qu'un acheteur peut légitimement attendre eu égard aux déclarations publiques faites par le vendeur, par le producteur ou par son représentant, notamment dans la publicité ou l'étiquetage ;
- 2° Ou s'il présente les caractéristiques définies d'un commun accord par les parties ou être propre à tout usage spécial recherché par l'acheteur, porté à la connaissance du vendeur et que ce dernier a accepté.

Article L217-12 du Code de la consommation

L'action résultant du défaut de conformité se prescrit par deux ans à compter de la délivrance du bien.

Article 1641 du Code civil

Le vendeur est tenu de la garantie à raison des défauts cachés de la chose vendue qui la rendent impropre à l'usage auquel on la destine, ou qui diminuent tellement cet usage que l'acheteur ne l'aurait pas acquise, ou n'en aurait donné qu'un moindre prix, s'il les avait connus.

Article 1648 1er alinéa du Code civil

L'action résultant des vices rédhibitoires doit être intentée par l'acquéreur dans un délai de deux ans à compter de la découverte du vice.

Garantie et service après-vente

Les pièces détachées indispensables à l'utilisation du produit sont disponibles pendant la durée de la garantie du produit.

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 cependant des défauts devaient apparaître pendant la période de garantie, veuillez expédier l'appareil à l'adresse SAV indiquée en mentionnant la référence de modèle suivante : 14172005L/14172105L.

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.

● **Adresse du service après-vente**

Briloner Leuchten GmbH & Co. KG

Am Steinbach 14

59872 Meschede

ALLEMAGNE

Tel.: +49 29 1 / 95 29 93-650

Fax: +49 29 1 / 95 29 93-109

E-mail: kundenservice@briloner.com

www.briloner.com

(FR)

Numéro de service gratuit :

Tel.: 00800 / 27456637

IAN 434335_2304

Veuillez conserver le ticket de caisse et la référence de l'article (IAN 434335_2304) à titre de preuve d'achat pour toute demande.

● **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**

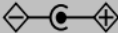
Briloner Leuchten GmbH & Co. KG
Am Steinbach 14
59872 Meschede
ALLEMAGNE

Legende der verwendeten Piktogramme	Seite	20
Einleitung	Seite	22
Bestimmungsgemäße Verwendung.....	Seite	22
Lieferumfang.....	Seite	22
Teilebeschreibung.....	Seite	22
Technische Daten.....	Seite	23
Sicherheit	Seite	23
Sicherheitshinweise.....	Seite	23
Inbetriebnahme	Seite	26
Leuchte ein- / ausschalten.....	Seite	27
Leuchte ausrichten.....	Seite	27
Wartung und Reinigung	Seite	27
Entsorgung	Seite	27
Garantie und Service	Seite	28
Garantie.....	Seite	28
Serviceadresse.....	Seite	29
Konformitätserklärung.....	Seite	29
Hersteller.....	Seite	29

Legende der verwendeten Piktogramme

Legende der verwendeten Piktogramme			
	Anweisungen lesen!		Warnung vor elektrischem Schlag! Lebensgefahr!
	Diese Leuchte ist nicht geeignet für externe Dimmer und elektronische Schalter.		So verhalten Sie sich richtig
	Vorsicht! Verbrennungsgefahr durch heiße Oberflächen!		Warn- und Sicherheitshinweise beachten!
	Sicherheitshinweise Handlungsanweisungen		Diese Leuchte ist ausschließlich für den Betrieb im Innenbereich, in trockenen und geschlossenen Räumen geeignet.
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.		Zur Vermeidung von Gefährdungen darf eine beschädigte Lichtquelle dieses Produkts ausschließlich vom Hersteller, seinem Servicevertreter oder einer vergleichbaren Fachkraft ausgetauscht werden.
V	Volt	Hz	Hertz (Frequenz)
W	Watt (Wirkleistung)		Wechselspannung (Strom- und Spannungsart)
	Gleichspannung (Strom- und Spannungsart)		Schutzklasse II

Legende der verwendeten Piktogramme

ta	höchste Bemessungs- / Umgebungstemperatur		Lebens- und Unfallgefahr für Kleinkinder und Kinder!
tc	Referenztemperatur am Gehäuse	SELV	Schutzkleinspannung
	Polarität des Anschlusses		Unabhängiges Betriebs-gerät
	Kurzschlussfester Sicherheitstransformator	mA	Milliampere
	Lichttemperatur in Kelvin	Ra CRI	Farbwiedergabeindex
	Das Betriebsgerät ist austauschbar.		Die Leuchte ist nur mit dem mitgelieferten Steckernetzteil „HS1200260V“ zu betreiben.
	Entsorgen Sie Verpackung und Gerät umweltgerecht!		Die Verpackung besteht aus 100 % recyceltem Papier.
	Polyethylenterephthalat		Polyethylen (geringe Dichte)
	Wellpappe		Sonstige Pappe
	Papier	A	Ampere

Legende der verwendeten Piktogramme / Einleitung

	Messpunkt der Gehäuseterminatur		Lumen
--	---------------------------------	--	-------

LED-Klemmleuchte / LED-Tischleuchte

● **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. 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-Leuchte 14172005L/14172105L
- 1 Netzadapter mit Anschlusskabel
- 1 Bedienungsanleitung

● **Teilebeschreibung**

- 1 Flexible Leuchtenarm

- 2 Leuchtenkopf
- 3 Klemme (nur **14172005L**)
- 4 Standfuß (nur **14172105L**)
- 5 Anschlussbuchse
- 6 Anschlusstecker
- 7 Schnurschalter
- 8 Netzadapter mit Anschlusskabel

● Technische Daten

Leuchte:

Modell-Nr.:	14172005L/14172105L
Betriebsspannung:	230-240 V~, 50 Hz
Nennleistung:	3,5 W
Schutzart:	IP20
Schutzklasse:	II / <input type="checkbox"/>

LED:

Leuchtmittel:	1 COB LED
Nennleistung:	2,4 W

Netzadapter:

Modell-Nr.:	HS1200260V
Betriebsspannung:	200-240 V~, 50/60 Hz
Ausgangsspannung:	9-12 V ===, 0,26 A, 3,12 W
Schutzklasse:	II / <input type="checkbox"/>

Dieses Produkt enthält Lichtquellen 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!

-  **⚠️ 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.

⚠️ VERLETZUNGSGEFAHR!

- Lassen Sie die Leuchte oder Verpackungsmaterial nicht achtlos liegen. Plastikfolien / -tüten, Kunststoffteile etc. könnten für Kinder zu einem gefährlichen Spielzeug werden.



Vermeiden Sie Lebensgefahr durch elektrischen Schlag

- Überprüfen Sie vor jedem Gebrauch die Leuchte und das Netzanschlusskabel auf etwaige Beschädigungen. Benutzen Sie Ihre Leuchte niemals, wenn Sie irgendwelche Beschädigungen feststellen.
- Überprüfen Sie vor jedem Netzanschluss die Leuchte und das Netzanschlusskabel auf etwaige Beschädigungen. Benutzen Sie Ihre Leuchte niemals, wenn Sie irgendwelche Beschädigungen feststellen.
- Beschädigte Netzkabel bedeuten Lebensgefahr durch elektrischen Schlag. Wenden Sie sich bei Beschädigungen, Reparaturen oder anderen Problemen an der Leuchte an die Servicestelle oder eine Elektrofachkraft.
- Vermeiden Sie unbedingt die Berührung der netzspannungsführenden Leitungen und Kontakte mit Wasser oder anderen Flüssigkeiten.
- Tauchen Sie weder das Produkt noch den Netzdapter in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Schützen Sie das Produkt vor Feuchtigkeit, Tropf- und Spritzwasser.
- Lagern Sie das Produkt nie so, dass es in eine Wanne oder in ein Waschbecken fallen kann.

- Greifen Sie niemals nach einem Elektrogerät, wenn es ins Wasser gefallen ist. Trennen Sie das Produkt in einem solchen Fall sofort von der Stromversorgung.
- Öffnen Sie niemals eines der elektrischen Betriebsmittel oder stecken irgendwelche Gegenstände in dieselben. Derartige Eingriffe bedeuten Lebensgefahr durch elektrischen Schlag.
- Verwenden Sie nur einen Netzadapter, dessen technische Daten mit denen des Produkts übereinstimmen.
- Fassen Sie den Netzadapter niemals mit feuchten Händen an.
- Ziehen Sie den Netzadapter nie am Kabel aus der Steckdose, sondern fassen Sie immer den Netzadapter an.
- Die Leuchte nicht auf feuchtem oder leitendem Untergrund installieren!
- Ziehen Sie immer den Netzadapter vor der Montage, Demontage oder Reinigung aus der Steckdose.
- Knicken Sie das Kabel des Netzadapters nicht und legen Sie es nicht über scharfe Kanten.
- Verwenden Sie ausschließlich die mitgelieferten Einzelteile, ansonsten erlöschen alle Gewährleistungsansprüche.
- Zur Vermeidung von Gefährdungen darf eine beschädigte Lichtquelle dieses Produkts ausschließlich vom Hersteller, seinem Servicevertreter oder einer vergleichbaren Fachkraft ausgetauscht werden.
- Wenn Sie das Produkt nicht benutzen, es reinigen oder wenn eine Störung auftritt, schalten Sie das Produkt immer aus und ziehen Sie den Netzadapter aus der Steckdose.
- Die äußere flexible Leitung dieser Leuchte kann nicht ausgetauscht werden; falls die Leitung beschädigt ist, muss die Leuchte verschrottet werden.



Vermeiden Sie Brand- und Verletzungs- gefahr

-  Diese Leuchte ist nicht geeignet für externe Dimmer und elektronische Schalter.
- Bei Betrieb nicht aus kurzem Abstand in das Leuchtmittel schauen.
- Die LED nicht mit einem optischen Instrument (z. B. Lupe) betrachten.
- Decken Sie die Leuchte bzw. den Netzadapter nicht mit Tüchern, Gardinen oder anderen Gegenständen ab und halten Sie Abstand zu anderen leicht brennbaren

- Materialien. Achten Sie auf ausreichende Luftzirkulation und Abstand rund um die Leuchte. Eine übermäßige Wärmeentwicklung kann zur Brandentwicklung führen.
- Betreiben Sie das Produkt nicht in der Nähe von Hitzequellen wie beispielsweise Heizkörper oder anderen Geräten, welche Hitze abgeben!
- Werfen Sie das Produkt nicht in Feuer und setzen Sie es keinen hohen Temperaturen aus.
- Verlegen Sie das Kabel des Netzadapters so, dass es nicht zur Stolperfalle wird.



So verhalten Sie sich richtig

- Stellen Sie die Leuchte so auf, dass sie vor Feuchtigkeit und Verschmutzung geschützt ist.
- Seien Sie stets aufmerksam! Achten Sie immer darauf was Sie tun und gehen Sie stets mit Vernunft vor. Verwenden Sie die Leuchte 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 Produkt selbst vertraut.

● Inbetriebnahme

- Nehmen Sie die Teile der Leuchte vorsichtig aus der Verpackung.
- Entfernen Sie sämtliches Schutzmaterial.

Für 14172005L gilt:

Hinweis: Achten Sie darauf, dass sich beim Anbringen der Leuchte keine Gliedmaßen zwischen der Klemme **[3]** und dem Untergrund befinden. Achten Sie darauf, dass Sie die Leuchte nur an einem stabilen Untergrund anbringen, welcher dem Gewicht der Leuchte standhalten kann. Die Leuchte ist nicht geeignet zur Befestigung an Rohren oder Stangen.

Befestigen Sie die Leuchte mit der Klemme **[3]** in der gewünschten Position, indem Sie die beiden Enden der Klemme **[3]** zusammendrücken, um diese zu öffnen.

Schieben Sie die geöffnete Klemme **[3]** vollständig über einen stabilen Untergrund und lassen Sie die beiden Enden der Klemme **[3]** vorsichtig los.

Für 14172105L gilt:

Stellen Sie die Leuchte mit dem Standfuß **[4]** auf eine ebene und waagrechte Fläche.

- Verbinden Sie den Anschlusstecker **[6]** mit der Anschlussbuchse **[5]**.

Inbetriebnahme / Wartung und Reinigung / Entsorgung

- Stecken Sie den Netzadapter mit Anschlusskabel **[8]** in eine ordnungsgemäß installierte Steckdose

Ihre Leuchte ist nun betriebsbereit.

● **Leuchte ein- / ausschalten**

Schalten Sie die Leuchte über den Schnurschalter **[7]** ein bzw. aus.

● **Leuchte ausrichten**

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

- Lassen Sie den Leuchtenkopf **[2]** vollständig abkühlen.
- Halten Sie beim Ausrichten des Leuchtenkopfes **[2]** die Leuchte an der Klemme **[3]** beziehungsweise am Standfuß **[4]** fest.
- Bringen Sie den flexiblen Leuchtenarm **[1]** in die gewünschte Position.

● **Wartung und Reinigung**

⚠️ WARNUNG! LEBENSGEFAHR DURCH ELEKTRISCHEN SCHLAG!

Ziehen Sie den Netzadapter **[8]** aus der Steckdose.

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

● **Entsorgung**

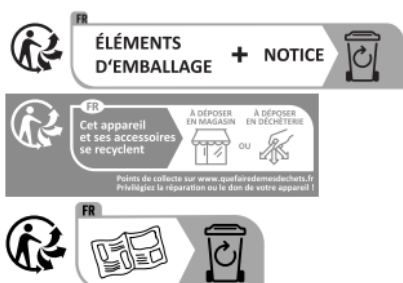


Die Verpackung besteht aus umweltfreundlichen Materialien, die Sie über die örtlichen Recyclingstellen entsorgen können.



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.

Entsorgung / Garantie und Service



Das Produkt inkl. Zubehör und die Verpackungsmaterialien sind recyclebar und unterliegen einer erweiterten Herstellererantwortung. Entsorgen Sie diese getrennt, den abgebildeten Info-tri (Sortierinformationen) folgend, für eine bessere Abfallbehandlung. Das Triman-Logo gilt nur für Frankreich.



Werfen Sie Ihr Produkt, wenn es ausgedient hat, 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.

● **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:
14172005L/14172105L.

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
Am Steinbach 14
59872 Meschede
DEUTSCHLAND
Tel.: +49 29 1 / 95 29 93-650
Fax: +49 29 1 / 95 29 93-109
E-Mail: kundenservice@briloner.com
www.briloner.com

(FR)

Kostenlose Servicenummer:

Tel.: 00800 / 27456637

IAN 434335_2304

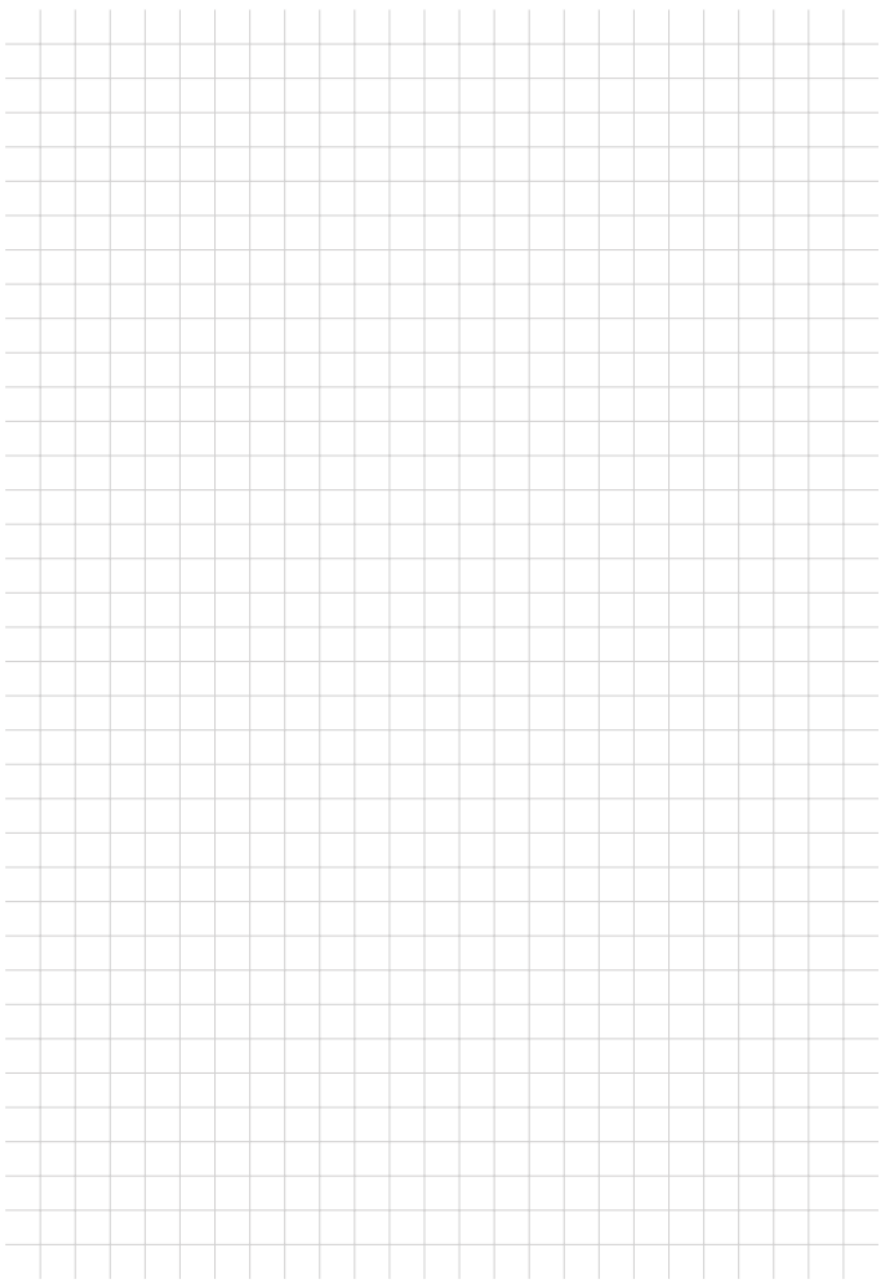
Bitte halten Sie für alle Anfragen den Kassenbon und die Artikelnummer (IAN 434335_2304) als Nachweis für den Kauf bereit.

● Konformitätserklärung CE

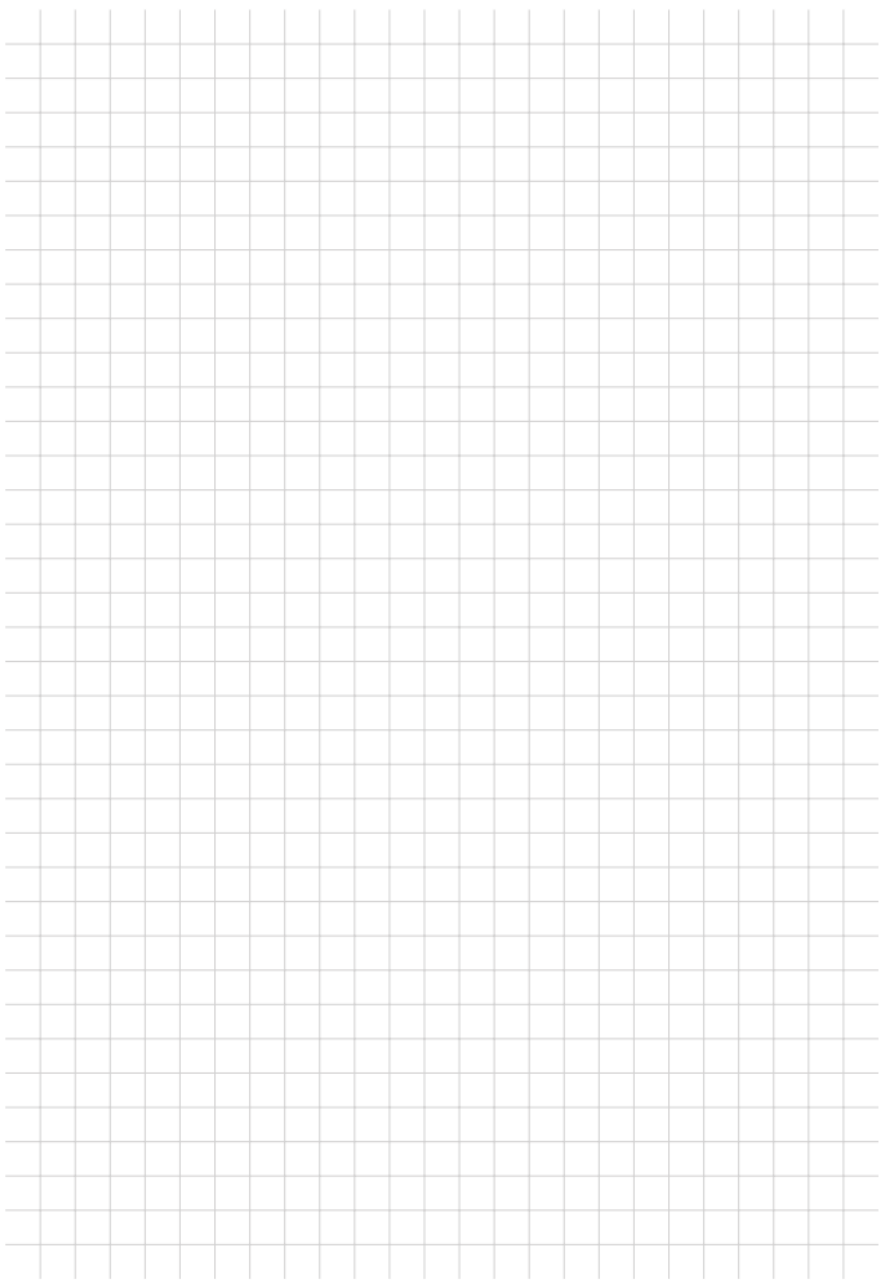
Dieses Produkt erfüllt die Anforderungen der geltenden europäischen und nationalen Richtlinien. Die Konformität wurde nachgewiesen. Entsprechende Erklärungen und Unterlagen sind beim Hersteller hinterlegt.

● Hersteller

Briloner Leuchten GmbH & Co. KG
Am Steinbach 14
59872 Meschede
DEUTSCHLAND









BRILONER LEUCHTEN GMBH & CO. KG
Am Steinbach 14
59872 Meschede
GERMANY

Version des informations • Stand der
Informationen: 08/2023
Ident.-Nr.: 14172005L/14172105L
082023-2



IAN 434335_2304

2