



## LAMPADAIRE À LED

FR

### LAMPADAIRE À LED

Instructions de montage, d'utilisation et consignes de sécurité

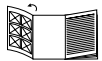
DE AT CH

### LED-STEHLEUCHTE

Montage-, Bedienungs- und Sicherheitshinweise

IAN 465925\_2404

FR



(FR)

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

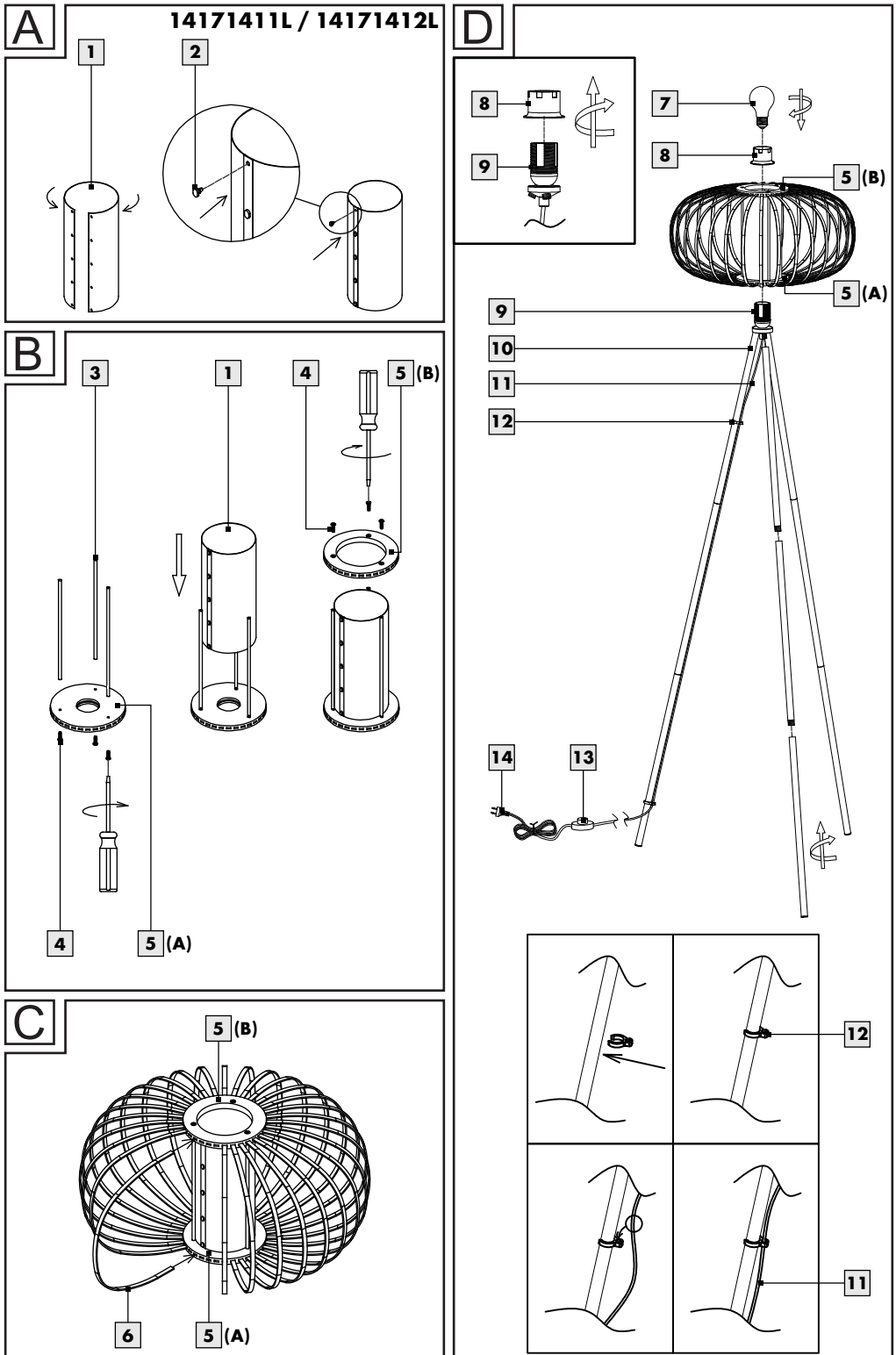
(DE)

(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	13





<b>Légende des pictogrammes utilisés.....</b>	Page 6
<b>Introduction.....</b>	Page 7
Utilisation conforme.....	Page 7
Contenu de la livraison.....	Page 7
Descriptif des pièces.....	Page 7
Caractéristiques techniques.....	Page 7
<b>Sécurité.....</b>	Page 7
Consignes de sécurité.....	Page 7
<b>Mise en marche.....</b>	Page 8
Montage de la lampe.....	Page 8
Mise en marche/arrêt du luminaire.....	Page 9
<b>Changement des ampoules.....</b>	Page 9
<b>Entretien et nettoyage.....</b>	Page 9
<b>Mise au rebut.....</b>	Page 10
<b>Garantie et service après-vente.....</b>	Page 10
Garantie.....	Page 10
Adresse du service après-vente.....	Page 11
Déclaration de conformité.....	Page 11
Fabricant.....	Page 11

# Légende des pictogrammes utilisés

Légende des pictogrammes utilisés			
	Veuillez lire les instructions !		Attention aux décharges électriques ! Danger de mort !
	Ce luminaire est exclusivement réservé à un usage intérieur, dans un environnement sec et fermé.	<b>IP20</b>	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.
	Conduite à tenir		Lumen
	Volt		Attention ! Risque de brûlure sur des surfaces brûlantes !
	Hertz (fréquence)		Veuillez utiliser les ampoules dans un endroit sec uniquement.
	Watt (puissance active)		Ce luminaire n'est pas adapté aux variateurs externes ni aux interrupteurs électroniques.
	Classe de protection II		Veuillez jeter l'emballage et l'appareil dans le respect des consignes environnementales !
	L'emballage est composé à 100 % de papier recyclé.		Veuillez respecter les avertissements et consignes de sécurité !
	Consignes de sécurité Instructions de manipulation		Température d'éclairage en kelvins
	Durée de vie		Danger de mort et risque de blessure pour les enfants de tout âge !
	Tension alternative (type de courant et de tension)		L'ampoule peut être changée par le client
	Polyéthylène téréphthalate		Polyéthylène (faible densité)
	Carton ondulé		Carton
	Papier		Indice de rendu de couleur
<b>mA</b>	Milliampères		

## Lampadaire 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 Lampadaire à LED, modèle : 14171411L / 14171412L
- 1 Ampoules LED
- 2 Anneaux de base (A/B)
- 1 Film diffuseur
- 5 Rivets en plastique
- 3 Tiges
- 6 Vis (abat-jour)
- 32 Lamelles
- 3 Pieds (chacun en 3 parties)
- 2 Guides de câbles
- 1 Instructions de montage et d'utilisation

### ● Descriptif des pièces

- |   |                     |
|---|---------------------|
| 1 | Film diffuseur      |
| 2 | Rivets en plastique |

- |    |                      |
|----|----------------------|
| 3  | Tiges                |
| 4  | Vis (abat-jour)      |
| 5  | Anneau de base       |
| 6  | Lamelles             |
| 7  | Ampoule              |
| 8  | Anneau de lampe      |
| 9  | Douille de lampe     |
| 10 | Pieds                |
| 11 | Câble d'alimentation |
| 12 | Passage du câble     |
| 13 | Commutateur au pied  |
| 14 | Fiche secteur        |

### ● Caractéristiques techniques

- N° de modèle : 14171411L / 14171412L  
 Tension de fonctionnement : 230-240 V~, 50 Hz  
 Puissance nominale : max. 8,8 W  
 Classe de protection : II / IP20  
 Degré de protection : IP20  
 Douille de lampe : E27  
 Ampoule : LED E27, 1 x 8,8 W

Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique «F».

### ● 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 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 de la lampe avec de 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.
- Lorsque vous branchez ou débranchez la fiche secteur du réseau, saisissez-la uniquement par sa partie isolée !
- Le câble flexible extérieur de cette lampene peut pas être remplacé ; si le câble est endommagé, la lampe doit être mise au rebut.
- Avant utilisation, assurez-vous que la tension du secteur correspond à la tension d'alimentation requise de la lampe (voir le paragraphe « Caractéristiques techniques »).

- Avant le montage, le démontage et le nettoyage ou lorsque vous n'utilisez pas la lampe pendant un certain temps, débranchez toujours le câble d'alimentation de la prise de courant.
- Ne placez pas la lampe sur une surface humide ou conductrice.
-  Veuillez utiliser les ampoules dans un endroit sec uniquement.
-  Non adapté aux variateurs externes et aux interrupteurs électroniques.



## Conduite à tenir

- Placez le luminaire de manière qu'il soit protégé de l'humidité et de la poussière.
- 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.
- Ne couvrez pas la lampe avec des tissus, rideaux ou d'autres objets et respectez une distance avec d'autres matériaux facilement inflammables. Veillez à une bonne circulation de l'air et à ce que l'espace autour de la lampe soit suffisant. Un dégagement de chaleur excessif peut entraîner un incendie.
- Ne débranchez pas la fiche secteur en tirant sur le câble d'alimentation.
- 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).
- Pour mettre la lampe hors tension, retirez la fiche secteur de la prise de courant.
- N'utilisez que les ampoules correspondantes mentionnées dans les « caractéristiques techniques ».

## ● Mise en marche

### ● Montage de la lampe

**Remarque :** Retirez tout le matériel d'emballage du produit.

- Assemblez les trois parties des pieds **[10]** en les vissant les unes dans les autres.  
Vissez les 3 pieds **[10]** sur la lampe.  
Insérez les guides-câbles **[12]** sur un pied **[10]** et le câble d'alimentation **[11]** dans les guides-câbles **[12]**.
- Tournez le film diffuseur **[1]** pour former un tube et fixez-le avec les rivets en plastique **[2]**.
- Fixez les tiges **[3]** avec les vis **[4]** sur le premier anneau de base (A) **[5]**. Veillez à ce que les trous fraisés pour les têtes de vis, sur l'anneau de base (A) **[5]**, soient orientés vers l'extérieur.  
Faites glisser avec précaution le tube diffuseur **[1]** formé précédemment entre les tiges **[3]**.  
Fixez les tiges **[3]** et le tube diffuseur **[1]** avec le deuxième anneau de base (B) **[5]**. Veillez à ce que le tube diffuseur **[1]** ne soit pas endommagé et que les tiges **[3]** soient bien alignées.  
Serrez les vis **[4]** avec précaution.
- Insérez maintenant l'une après l'autre les lamelles **[6]** dans les ouvertures sur les côtés des anneaux de base **[5]**. Veillez à ce que les lamelles **[6]** soient bien droites.
- Détachez l'anneau de lampe **[8]** de la douille de lampe **[9]**.
- Placez l'abat-jour sur la douille de lampe **[9]** et fixez-le avec l'anneau de lampe **[8]**.
- Vissez l'ampoule **[7]** dans le sens des aiguilles d'une montre dans la douille de lampe **[9]**.  
**Remarque :** pour insérer l'ampoule **[7]**, utilisez un chiffon propre, non pelucheux et sec.
- Branchez la fiche secteur **[14]** dans une prise de courant correctement installée.

Votre lampe est maintenant prête à fonctionner.

## ● Mise en marche/arrêt du luminaire

Allumez ou éteignez la lampe à l'aide du commutateur au pied **[13]**.

## ● Changement des ampoules

- Éteignez la lampe.

### **⚠ AVERTISSEMENT ! RISQUE D'ÉLECTROCUTION !**

Retirez la fiche secteur **[14]** de la prise de courant.

### **⚠ ATTENTION ! RISQUE DE BRÛLURES ! SURFACES TRÈS CHAUDES !**

Laissez la lampe refroidir complètement.

**Remarque :** pour changer l'ampoule **[7]**, utilisez un chiffon propre, sec et non pelucheux.

- Retirez l'ampoule **[7]** défectueuse de la douille de lampe **[9]** en la tournant dans le sens antihoraire.
- Vissez l'ampoule neuve dans la douille de lampe **[9]** en la tournant dans le sens horaire.  
N'utilisez que des ampoules conformes aux indications du chapitre « Caractéristiques techniques ».
- Insérez la fiche secteur **[14]** dans une prise de courant correctement installée.

Votre luminaire est désormais prêt à l'emploi.

## ● Entretien et nettoyage

- Éteignez la lampe.

### **⚠ AVERTISSEMENT ! RISQUE D'ÉLECTROCUTION !**

Retirez la fiche secteur **[14]** de la prise de courant.

### **⚠ ATTENTION ! RISQUE DE BRÛLURES ! SURFACES TRÈS CHAUDES !**

Laissez la lampe refroidir complètement.

### **⚠ 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.

- 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.
- Insérez la fiche secteur **[14]** dans une prise de courant correctement installée.

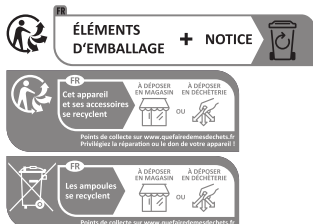
## • Mise au rebut



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.



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.

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 : 14171411L / 14171412L.

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](mailto:kundenservice@briloner.com)

[www.briloner.com](http://www.briloner.com)

(FR)

Numéro de service gratuit :

Tel.: 00800 / 27456637

**IAN 465925\_2404**

Veuillez conserver le ticket de caisse et la référence de l'article (IAN 465925\_2404) 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



<b>Legende der verwendeten Piktogramme</b>	Seite 14
<b>Einleitung</b>	Seite 15
Bestimmungsgemäße Verwendung	Seite 15
Lieferumfang	Seite 15
Teilebeschreibung	Seite 15
Technische Daten	Seite 15
<b>Sicherheit</b>	Seite 15
Sicherheitshinweise	Seite 15
<b>Inbetriebnahme</b>	Seite 16
Leuchte montieren	Seite 16
Leuchte ein- / ausschalten	Seite 17
<b>Leuchtmittel wechseln</b>	Seite 17
<b>Wartung und Reinigung</b>	Seite 17
<b>Entsorgung</b>	Seite 17
<b>Garantie und Service</b>	Seite 18
Garantie	Seite 18
Serviceadresse	Seite 18
Konformitätserklärung	Seite 18
Hersteller	Seite 18

# Legende der verwendeten Piktogramme

Legende der verwendeten Piktogramme			
	Anweisungen lesen!		Warnung vor elektrischem Schlag! Lebensgefahr!
	Diese Leuchte ist ausschließlich für den Betrieb im Innenbereich, in trockenen und geschlossenen Räumen geeignet.	<b>IP20</b>	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.
	So verhalten Sie sich richtig		Lumen
	Volt		Vorsicht! Verbrennungsgefahr durch heiße Oberflächen!
	Hertz (Frequenz)		Leuchtmittel - Nur in trockener Umgebung einsetzen.
	Watt (Wirkleistung)		Diese Leuchte ist nicht geeignet für externe Dimmer und elektronische Schalter.
	Schutzklasse II		Entsorgen Sie Verpackung und Gerät umweltgerecht!
	Die Verpackung besteht aus 100 % recyceltem Papier.		Warn- und Sicherheitshinweise beachten!
	Sicherheitshinweise Handlungsanweisungen		Lichttemperatur in Kelvin
	Lebensdauer		Lebens- und Unfallgefahr für Kleinkinder und Kinder!
	Wechselspannung (Strom- und Spannungsart)		Leuchtmittel ist vom Kunden austauschbar
	Polyethylenterephthalat		Polyethylen (geringe Dichte)
	Wellpappe		Pappe
	Papier		Farbwiedergabeindex
<b>mA</b>	Milliampere		

## **LED-Stehleuchte**

### ● 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-Stehleuchte, Modell: 14171411L / 14171412L

1 LED Leuchtmittel

2 Basisringe (A/B)

1 Diffusor Folie

5 Kunststoffnieten

3 Stäbe

6 Schrauben (Lampenschirm)

32 Lamellen

3 Beine (je 3-teilig)

2 Kabelführungen

1 Montage- und Bedienungsanleitung

### ● Teilebeschreibung

- 1 Diffusor Folie
- 2 Kunststoffnieten
- 3 Stäbe
- 4 Schrauben (Lampenschirm)
- 5 Basisring
- 6 Lamellen
- 7 Leuchtmittel
- 8 Lampenring
- 9 Lampenfassung
- 10 Beine
- 11 Netzteil
- 12 Kabelführung
- 13 Fußschalter
- 14 Netzstecker

### ● Technische Daten

Modell-Nr.: 14171411L / 14171412L

Betriebsspannung: 230–240 V~, 50 Hz

Nennleistung: max. 8,8 W

Schutzklasse: II / □

Schutzart: IP20

Lampenfassung: E27

Leuchtmittel: LED E27, 1 x 8,8 W

Dieses Produkt enthält Lichtquellen der Energieeffizienzklasse „F“.

### ● 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!



#### **WANUNG! 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 achtslos liegen. Plastikfolien / -tüten, Kunststoffteile etc. könnten für Kinder zu einem gefährlichen Spielzeug werden.



## Vermeiden Sie Lebensgefahr durch elektrischen Schlag

- 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 Leuchte 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.
- Fassen Sie nur den isolierten Bereich des Netzsteckers beim Anschluss oder Trennen vom Netzstrom an!
- Die äußere flexible Leitung dieser Leuchte kann nicht ausgetauscht werden; falls die Leitung beschädigt ist, muss die Leuchte entsorgt werden.
- Vergewissern Sie sich vor der Benutzung, dass die vorhandene Netzspannung mit der benötigten Betriebsspannung der Leuchte übereinstimmt (siehe „Technische Daten“).

- Ziehen Sie immer das Netzanschlusskabel vor der Montage, Demontage, Reinigung oder, wenn Sie die Leuchte eine Zeit lang nicht verwenden, aus der Steckdose.
- Platzieren Sie die Leuchte nicht auf feuchtem oder leitendem Untergrund.
-  Leuchtmittel - Nur in trockener Umgebung einsetzen.
-  Nicht geeignet für externe Dimmer und elektronische Schalter.



## 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. Montieren Sie die Leuchte in keinem Fall, wenn Sie unkonzentriert sind oder sich unwohl fühlen.
- Decken Sie die Leuchte 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.
- Das Netzkabel dient nicht als Tragegriff.
- Bei Betrieb nicht aus kurzem Abstand in das Leuchtmittel schauen.
- Die LED nicht mit einem optischen Instrument (z. B. Lupe) betrachten.
- Um die Leuchte von der Stromversorgung zu trennen, muss der Netzstecker aus der Steckdose entfernt werden.
- Verwenden Sie nur Leuchtmittel wie im Kapitel „Technische Daten“ angegeben.

## ● Inbetriebnahme

### ● Leuchte montieren

**Hinweis:** Entfernen Sie sämtliches Verpackungsmaterial vom Produkt.

- Setzen Sie die drei Teile der Beine **[10]** zusammen indem Sie diese ineinander verscreuben. Schrauben Sie die 3 Beine **[10]** an die Leuchte. Stecken Sie die Kabelführungen **[12]** auf ein Bein **[10]** und legen Sie das Netzkabel **[11]** in die Kabelführungen **[12]** ein.
- Drehen Sie die Diffusor Folie **[1]** zu einer Röhre und fixieren Sie sie mit den Kunststoffnielen **[2]**.
- Befestigen Sie die Stäbe **[3]** mit den Schrauben **[4]** an dem ersten Basisring (A) **[5]**. Achten Sie darauf, dass die Senkklöcher für die Schraubenköpfe, auf dem Basisring (A) **[5]**, nach außen zeigen. Schieben Sie die zuvor erstellte Diffusor Röhre **[1]** vorsichtig zwischen die Stäbe **[3]**. Fixieren Sie die Stäbe **[3]** und die Diffusor Röhre **[1]** mit dem zweiten Basisring (B) **[5]**. Achten Sie darauf, dass die Diffusor Röhre **[1]** nicht beschädigt wird und die Stäbe **[3]** gerade ausgerichtet sind. Ziehen Sie die Schrauben **[4]** vorsichtig fest.
- Stecken Sie jetzt nacheinander die Lamellen **[6]** in die Öffnungen an den Seiten der Basisringe **[5]**. Achten Sie darauf, dass die Lamellen **[6]** gerade stehen.
- Lösen Sie den Lampenring **[8]** von der Lampenfassung **[9]**.
- Setzen Sie den Lampenschirm auf die Lampenfassung **[9]** und befestigen Sie ihn mit dem Lampenring **[8]**.
- Schrauben Sie das Leuchtmittel **[7]** im Uhrzeigersinn in die Lampenfassung **[9]**.

**Hinweis:** Benutzen Sie zum Einsetzen des Leuchtmittels **[7]** ein sauberes, fusselfreies und trockenes Tuch.

- Stecken Sie den Netzstecker **[14]** in eine ordnungsgemäß installierte Steckdose.

Ihre Leuchte ist nun betriebsbereit.

## ● Leuchte ein- / ausschalten

Schalten Sie die Leuchte über den Fußschalter **[13]** ein bzw. aus.

## ● Leuchtmittel wechseln

- Schalten Sie die Leuchte aus.

## ⚠ **WANUNG! STROMSCHLAGGEFAHR!**

Ziehen Sie den Netzstecker **[14]** aus der Steckdose.

## ⚠ **VORSICHT! VERBRENNUNGSGEFAHR DURCH HEISSE OBERFLÄCHEN!**

Lassen Sie die Leuchte vollständig abkühlen.

**Hinweis:** Benutzen Sie zum Auswechseln des Leuchtmittels **[7]** ein sauberes, fusselfreies und trockenes Tuch.

- Schrauben Sie das defekte Leuchtmittel **[7]** gegen den Uhrzeigersinn aus der Lampenfassung **[9]**.
  - Schrauben Sie ein neues Leuchtmittel im Uhrzeigersinn in die Lampenfassung **[9]**.
- Verwenden Sie nur Leuchtmittel wie in Kapitel "Technische Daten" angegeben.
- Stecken Sie den Netzstecker **[14]** in eine ordnungsgemäß installierte Steckdose.

Ihre Leuchte ist nun betriebsbereit.

## ● Wartung und Reinigung

- Schalten Sie die Leuchte aus.

## ⚠ **WANUNG! STROMSCHLAGGEFAHR!**

Ziehen Sie den Netzstecker **[14]** aus der Steckdose.

## ⚠ **VORSICHT! VERBRENNUNGSGEFAHR DURCH HEISSE OBERFLÄCHEN!**

Lassen Sie die Leuchte vollständig abkühlen.

## ⚠ **WANUNG! STROMSCHLAGGEFAHR!**

Aus Gründen der elektrischen Sicherheit darf die Leuchte niemals mit Wasser oder anderen Flüssigkeiten gereinigt oder gar in Wasser getaucht werden.

- Benutzen Sie keine Lösungsmittel, Benzin o. Ä. Die Leuchte würde hierbei Schaden nehmen.
- Verwenden Sie zur Reinigung nur ein trockenes, fusselfreies Tuch.
- Stecken Sie den Netzstecker **[14]** in eine ordnungsgemäß installierte Steckdose.

## ● Entsorgung

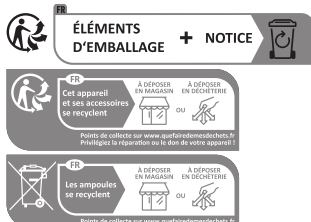


Die Verpackung besteht aus umweltfreundlichen Materialien, die Sie über die örtlichen Recyclingstellen entsorgen können.

# Entsorgung / Garantie und Service



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 Produkt inkl. Zubehör und die Verpackungsmaterialien sind recyclebar und unterliegen einer erweiterten Herstellerverantwortung.

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: 14171411L / 14171412L.

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](mailto:kundenservice@briloner.com)

[www.briloner.com](http://www.briloner.com)



Kostenlose Servicenummer:

Tel.: 00800 / 27456637

**IAN 465925\_2404**

Bitte halten Sie für alle Anfragen den Kassenbon und die Artikelnummer (IAN 465925\_2404) 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

Am Steinbach 14

59872 Meschede

DEUTSCHLAND

**BRILONER LEUCHTEN GMBH & CO. KG**

Am Steinbach 14  
59872 Meschede  
GERMANY

Version des informations • Stand der Informationen: 06/2024  
Ident.-No.: 14171411L / 14171412L 062024-2



IAN 465925\_2404

2