



LAMPADAIRE À LED

(FR) (BE)

LAMPADAIRE À LED

Instructions de montage, d'utilisation et consignes
de sécurité

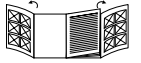
(DE) (AT) (CH)

LED-STEHLEUCHTE

Montage-, Bedienungs- und Sicherheitshinweise

IAN 383855_2110

(FR)



FR

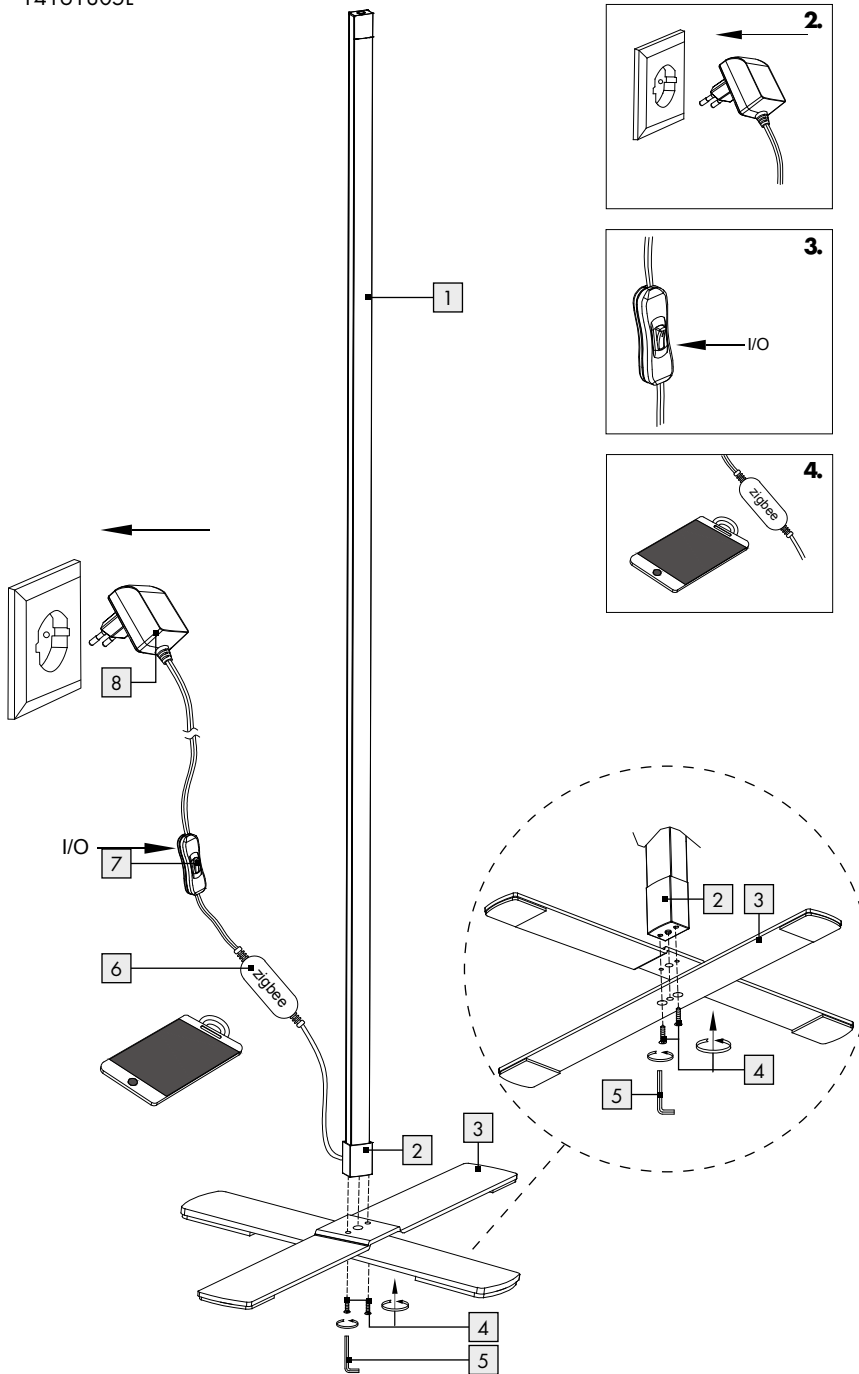
Avant de lire le mode d'emploi, ouvrez les deux pages contenant les illustrations et familiarisez-vous ensuite avec toutes les fonctions de l'appareil.

DE AT CH

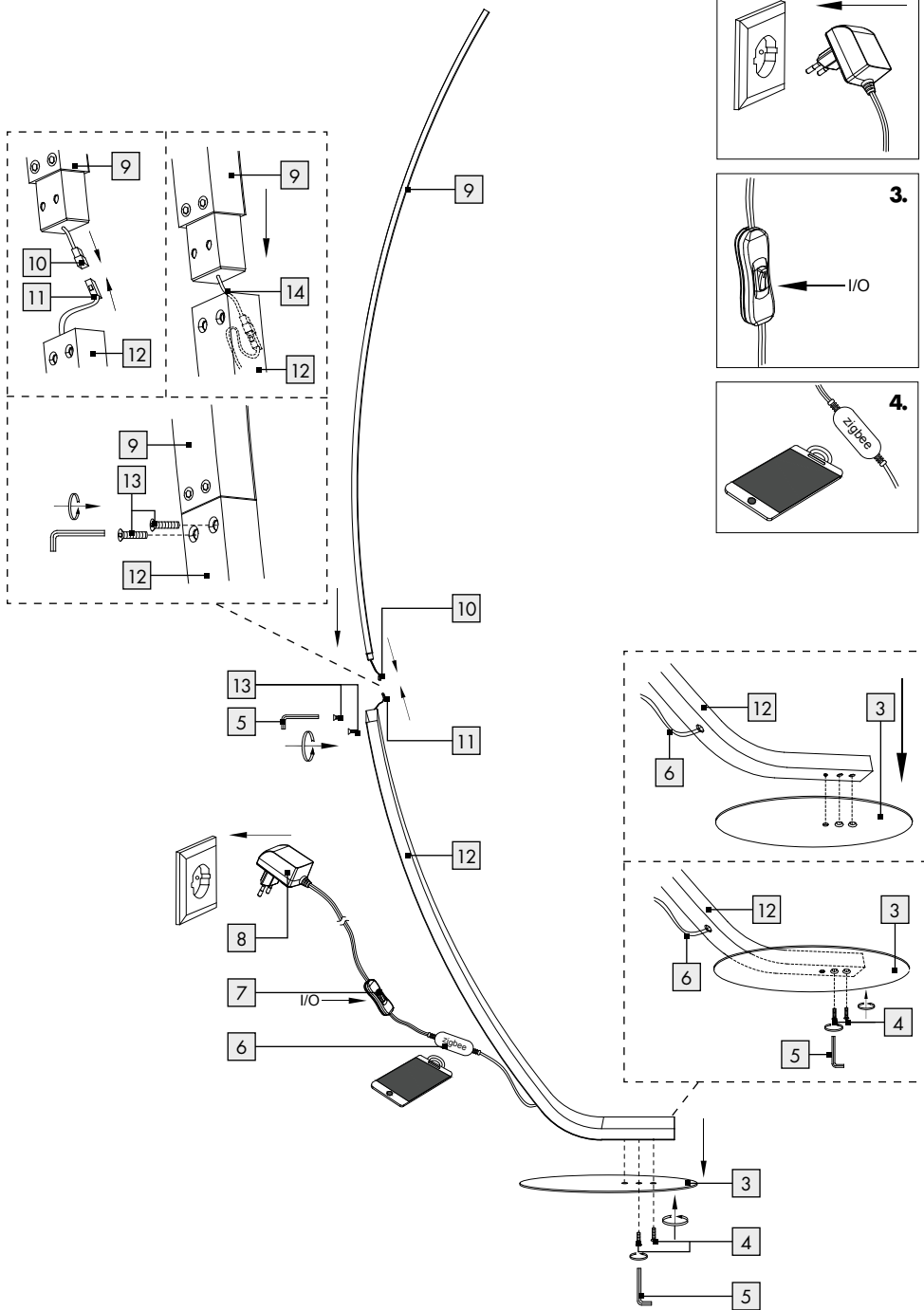
Klappen Sie vor dem Lesen die beiden Seiten mit den Abbildungen aus und machen Sie sich anschließend mit allen Funktionen des Gerätes vertraut.

FR	Instructions de montage, d'utilisation et consignes de sécurité	Page	5
DE / AT / CH	Montage-, Bedienungs- und Sicherheitshinweise	Seite	15

14161805L



14161902L



Légende des pictogrammes utilisés	Page 6
Introduction	Page 7
Utilisation conforme	Page 7
Contenu de la livraison	Page 7
Descriptif des pièces	Page 7
Caractéristiques techniques	Page 7
Sécurité	Page 8
Consignes de sécurité	Page 8
Préparation	Page 9
Mise en service	Page 9
Montage du lampadaire	Page 9
Placer le luminaire en mode d'apprentissage	Page 10
Réinitialiser l'éclairage	Page 10
Connecter le lampadaire à un smartphone	Page 10
Déconnecter le smartphone	Page 10
Fonctionnalités de l'application	Page 11
Les modes suivants sont disponibles via la commande par application	Page 11
Entretien et nettoyage	Page 11
Mise au rebut	Page 11
Garantie et service après-vente	Page 12
Garantie	Page 12
Adresse du service après-vente	Page 13
Déclaration de conformité	Page 13
Fabricant	Page 13

Légende des pictogrammes utilisés

Légende des pictogrammes utilisés			
	Lisez les instructions !	A	Ampère (Intensité du courant)
	Ce lampadaire est exclusivement conçu pour un usage en intérieur, dans des locaux secs et fermés.	IP20	Cette lampe possède l'indice de protection « IP20 » et est exclusivement conçue pour un usage domestique en intérieur.
	Tension continue (type de courant et de tension)	Ra	Indice de restitution des couleurs
	Tension alternative (type de courant et de tension)	25000h	Durée de vie des LED en heures
Hz	Hertz (fréquence)		Lumen
W	Watt (puissance active)		Température de lumière en Kelvin
V	Volt		Danger de mort et d'accident pour les enfants en bas âge et les enfants !
	Classe de protection II		Conduite à adopter
	Respectez les avertissements et les consignes de sécurité !		Avertissement ! Risque d'électrocution !
	Polarité de l'alimentation électrique		Ce lampadaire n'est adapté ni aux variateurs externes ni aux interrupteurs électroniques.
	Unité de commande autonome		Attention, surfaces très chaudes !
	Transformateur de sécurité anti-court-circuit	SELV	Basse tension de sécurité (Safety extra low voltage)
tc	Point de la température de référence		Mettez au rebut l'emballage et l'appareil dans le respect de l'environnement !
ta	Température ambiante		L'emballage est exclusivement composé de papier recyclé.
	Pour éviter toute mise en danger, le remplacement d'une source lumineuse de ce produit est exclusivement réservé au fabricant, à son représentant de maintenance ou à un spécialiste comparable.		Pour éviter toute mise en danger, le remplacement d'un dispositif endommagé de ce produit est exclusivement réservé au fabricant, à son représentant de maintenance ou à un spécialiste comparable.
	Carton ondulé		Polyéthylène (basse densité)

Lampadaire à LED

● Introduction



Nous vous félicitons pour l'achat de votre nouvel appareil. Vous avez opté pour un produit de haute qualité. Veuillez lire intégralement et attentivement ce mode d'emploi. 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 marche, 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 le cas échéant.

● Utilisation conforme



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

● Contenu de la livraison

Immédiatement après avoir déballé l'appareil, veuillez toujours vérifier que le matériel livré est complet et que l'appareil se trouve en parfait état.

- 1 lampadaire à LED Zigbee, modèle 14161805L/14161902L
- 1 pied (14161902L)
- 2 pieds (14161805L)
- 2 vis (14161805L)
- 4 vis (14161902L)

1 clé pour vis à six pans creux
1 notice de montage et d'utilisation

● Descriptif des pièces

- | | |
|----|--|
| 1 | Corps de lampadaire (14161805L) |
| 2 | Logement de montage (14161805L) |
| 3 | Pied |
| 4 | Vis (pied) |
| 5 | Clé pour vis à six pans creux |
| 6 | Câble d'alimentation |
| 7 | Interrupteur à tirette MARCHE/ARRÊT |
| 8 | Bloc d'alimentation |
| 9 | Unité supérieure de lampadaire (14161902L) |
| 10 | Fiche de raccordement (unité supérieure de lampadaire) (14161902L) |
| 11 | Douille de raccordement (unité inférieure de lampadaire) (14161902L) |
| 12 | Unité inférieure de lampadaire (14161902L) |
| 13 | Vis (unités supérieure et inférieure de lampadaire) (14161902L) |
| 14 | Câble de connexion (14161902L) |

● Caractéristiques techniques

Lampe :

N° de modèle : 14161805L/14161902L
Tension de service : 230–240V~ 50 Hz
Puissance nominale : 14161902L : max. 13 W
14161805L : max. 13 W
Classe de protection : II/
Indice de protection : IP20

Module LED :

Puissance nominale : 14161805L : max. 11 W
14161902L : max. 11 W

Zigbee :

Version : 3.0
Compatible : iOS 9.0/Android 5.0
Fréquence : 2,4 GHz (bande ISM)
Puissance
d'émission max. : <+ 10 dBm

Bloc d'alimentation :

Modèle : ANU-120100EU-R231
Tension de service : 220-240V~ 50/60Hz
Puissance de sortie : 12V==, 1A max. 12W
Classe de protection : II/□

Le luminaire ne doit fonctionner qu'avec le bloc d'alimentation « ANU-120100EU-R231 » fourni.

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

● Sécurité



Consignes de sécurité

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

-  **AVERTISSEMENT !**
DANGER DE MORT ET RISQUE D'ACCIDENT POUR LES ENFANTS EN BAS ÂGE ET LES ENFANTS !
Ne laissez jamais les enfants manipuler sans surveillance le matériel d'emballage. Ils risquent de s'étouffer avec les matériaux d'emballage. Les enfants sous-estiment souvent les dangers.
- Ne laissez pas la lampe ou le matériel d'emballage traîner sans surveillance. Les films et les sachets en plastique, les éléments en plastique, etc. peuvent devenir des jouets dangereux dans les mains des enfants.
- Cet appareil 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 de l'appareil et comprennent les risques liés à son utilisation.

Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil. Le nettoyage et l'entretien ne doivent pas être effectués par des enfants laissés sans surveillance.



Évitez les risques mortels par électrocution

- Avant chaque utilisation, contrôlez le bon état de la lampe. N'utilisez jamais la lampe si vous constatez le moindre dommage.
- **AVERTISSEMENT !**
Une lampe endommagée implique un danger de mort par électrocution. En cas de dommages, de réparations à effectuer ou d'autres problèmes, veuillez contacter le service après-vente ou un électricien.
- Avant utilisation, assurez-vous que la tension de secteur à disposition correspond à la tension de service nécessaire pour la lampe (voir « Caractéristiques techniques »).
- Évitez impérativement tout contact de la lampe avec de l'eau ou d'autres liquides.
- Débranchez toujours le bloc d'alimentation de la prise avant le montage, le démontage ou le nettoyage, ou lorsque vous n'utilisez pas le lampadaire pendant une durée prolongée.
- N'ouvrez jamais les équipements électriques et n'y insérez jamais d'objets. De telles interventions impliquent un danger de mort par choc électrique.
- La source lumineuse de cette lampe doit uniquement être remplacée par le fabricant ou par l'un de ses techniciens autorisés, ou par une personne aux qualifications similaires.
- Pour éviter toute mise en danger, le remplacement d'un câble flexible extérieur endommagé de cette lampe est exclusivement réservé au fabricant, à son représentant de maintenance ou à un spécialiste présentant les mêmes qualifications.
- Cette lampe n'est pas adaptée aux variateurs externes ni aux interrupteurs électroniques.



Évitez les risques d'incendie et de blessures

- Lorsque la source lumineuse est allumée, évitez de la regarder de trop près.
- Ne pas regarder les LED avec un instrument optique (par exemple une loupe).
- Ne recouvrez pas le lampadaire voire le bloc d'alimentation avec des objets. Un dégagement de chaleur excessif peut provoquer un incendie.
- Ne faites pas fonctionner le produit dans son emballage. Dans le cas contraire, il existe un risque de surchauffe !
- Ne laissez jamais fonctionner la lampe sans surveillance.



Conduite à adopter

- Montez la lampe de telle sorte qu'elle soit protégée de l'humidité et des salissures.
- Soyez toujours vigilant ! Faites toujours attention à ce que vous faites et agissez toujours raisonnablement. N'effectuez jamais le montage de la lampe et ne l'utilisez pas si vous n'êtes pas concentré ou si vous vous sentez mal.
- Afin de déconnecter complètement le lampadaire du secteur, le bloc d'alimentation doit être débranché de la prise.

● Préparation

Pour connecter le luminaire au smartphone, vous avez besoin d'une passerelle, de l'application « Lidl Home » et d'une connexion Internet.

- Installez la passerelle conformément aux instructions du fabricant.
- Téléchargez l'application « Lidl Home » à partir de l'App Store.

● Mise en service

Remarque : avant la mise en service, retirez l'ensemble des matériaux composant l'emballage et le film de protection du couvercle de la lampe.

● Montage du lampadaire (voir Fig.)

Modèle 14161805L uniquement :

- Placez les deux éléments du pied [3] l'un sur l'autre de manière à ce que les trous de fixation se superposent (v. Fig.).
- Placez le corps de lampadaire [1] sur les trous pré-percés dans le pied [3]. Veillez à ce que ouvertures prévues pour les vis [4] dans le logement de montage [2] soient alignées avec précision sur les trous pré-percés dans le pied [3].
- Vissez fermement le corps du lampadaire [1] sur le pied [3]. Pour ceci, insérez les vis [4] par le bas au travers du pied [3] dans le logement de montage [2] et serrez les vis [4] fermement au moyen de la clé pour vis à six pans creux [5].
- Remarque :** Veillez à ce que le côté pourvu du patin de protection sur le pied [3] soit positionné vers le bas.
- Branchez le bloc d'alimentation [8] dans une prise installée conformément aux spécifications applicables.

Votre lampadaire est maintenant prêt à l'emploi.

Modèle 14161902L uniquement :

Remarque : Nous vous recommandons d'effectuer le montage à deux.

- Connectez la fiche de raccordement [10] de l'unité supérieure de lampadaire [9] avec la douille de raccordement [11] de l'unité inférieure de lampadaire [12].
- Insérez l'unité supérieure de lampadaire [9] dans l'unité inférieure de lampadaire [12]. Veillez à passer le câble de connexion [14] dans une boucle de l'unité inférieure de lampadaire [12].
- Remarque :** Veillez à ce que le câble de connexion [14] ne soit pas écrasé.
- Fixez l'unité supérieure de lampadaire [9] sur l'unité inférieure de lampadaire [12] en serrant les vis [13] au moyen de la clé pour vis à six pans creux [5].
- Placez le lampadaire ainsi assemblé dans les trous pré-percés dans le pied [3]. Veillez à ce que ouvertures prévues pour les vis [4] dans l'unité inférieure de lampadaire [12] soient

.../Réinitialiser l'éclairage/Connecter le lampadaire à un smartphone

- alignées avec précision sur les trous pré-percés dans le pied **[3]**.
- Vissez le lampadaire monté sur le pied **[3]** en serrant fermement les vis. Pour ceci, insérez les vis **[4]** par le bas au travers du pied **[3]** dans l'unité inférieure de lampadaire **[12]** et serrez les vis **[4]** fermement au moyen de la clé pour vis à six pans creux **[5]**.
- Remarque :** Veillez à ce que le côté pourvu du patin de protection sur le pied **[3]** soit positionné vers le bas.
- Branchez le bloc d'alimentation **[8]** dans une prise installée conformément aux spécifications applicables.

Votre lampadaire est maintenant prêt à l'emploi.

● Placer le luminaire en mode d'apprentissage

- Placez le luminaire en mode d'apprentissage avec l'interrupteur à tirette MARCHE / ARRÊT **[7]**.

● Réinitialiser l'éclairage

Votre lampe doit se trouver en mode apprentissage pour qu'elle puisse être connectée à l'application. Ce mode est indiqué par un clignotement régulier de la lampe.

Si la lampe ne clignote pas automatiquement, elle doit être remplacée sur le mode apprentissage.

Pour activer le mode apprentissage, veuillez allumer et éteindre la lampe selon le rythme suivant :

- Mettre en marche
- 1 seconde éteinte
- 1 seconde allumée
- 1 seconde éteinte
- 1 seconde allumée
- 1 seconde éteinte
- 1 seconde allumée

La lumière devrait maintenant clignoter de manière régulière en mode apprentissage.

Remarque : ce processus réinitialise uniquement le produit en mode hors ligne, et démarre le mode d'apprentissage.

Si vous souhaitez supprimer toutes les données du produit et du Cloud, veuillez lire la section « Déconnecter la télécommande et le smartphone ». Suivez les instructions et dans « Supprimer l'appareil », sélectionnez le point « Déconnecter et supprimer les données ».

● Connecter le lampadaire à un smartphone

Vous trouverez des INDICATIONS concernant la politique de confidentialité dans l'application « Lidl Home ».

1. Ouvrez l'application « Lidl Home ».
2. Allez sur l'onglet « Home » .
Sélectionnez « + » (Ajouter un appareil).
3. Sélectionnez la catégorie « Éclairage » et le type de luminaire souhaité.
4. Sélectionnez à présent la passerelle (uniquement possible si vous disposez de plusieurs passerelles).
5. Allez maintenant sur « OK ».
6. Allez sur « Confirmer » pendant que le lampadaire LED clignote.
7. Établissez une connexion.
8. Allez sur .
9. Allez sur « Nom d'appareil ». Attribuez un nom et confirmez.
10. Choisissez une pièce pour définir la position de la lampe. La pièce sélectionnée apparaît sur fond gris.
11. Confirmez avec « Terminé ».
12. Le processus d'apprentissage est complet.
13. Revenez à l'écran d'accueil au moyen de .

● Déconnecter le smartphone

1. Ouvrez l'application « Lidl Home ».
2. Allez sur l'onglet « Home » .
3. Sélectionnez l'une des catégories :
 - Passerelle ZigBee
 - Lampadaire LED

4. Allez sur .
5. Allez sur « Supprimer un appareil ».
6. Confirmez le processus par « Confirmer ». Afin de supprimer toutes les données du produit et du Cloud, sélectionnez le point « Déconnecter et supprimer les données ».

● Entretien et nettoyage

AVERTISSEMENT ! RISQUE DE CHOC ÉLECTRIQUE !

Retirez tout d'abord le bloc d'alimentation  de la prise électrique.

AVERTISSEMENT ! RISQUE DE CHOC ÉLECTRIQUE !

Pour des raisons de sécurité électrique, ne nettoyez jamais la lampe à l'eau ou avec d'autres liquides, et ne la plongez pas dans l'eau.

PRUDENCE ! RISQUE DE BRÛLURES DU FAIT DE SURFACES CHAUDES !

Laissez d'abord la lampe refroidir complètement.

- N'utilisez aucun solvant, ni essence ou produit similaire. Ceci pourrait endommager la lampe.
- Pour procéder au nettoyage, utilisez uniquement un chiffon sec et non pelucheux.
- Rebranchez le bloc d'alimentation  dans la prise.

● Fonctionnalités de l'application

Remarque : assurez-vous de toujours avoir la dernière version de l'application sur votre smartphone. Effectuez une mise à jour lorsque nécessaire.

Remarque : pour utiliser la commande vocale, la lampe doit être connectée avec les applications « Lidl Home » et « Google Home ».

● Les modes suivants sont disponibles via la commande par application

Marche/Arrêt

- Durée restante : régler la minuterie
-  : marche/arrêt
- Programme : créer des agendas dans lesquels les lampes doivent être automatiquement allumées ou éteintes

Blanc

- Arc tactile : régler la couleur de lumière de 3.000 K à 6 500 K
- Barre tactile : régler l'intensité lumineuse de 1 % à 100 %

Scène

- Nuit : lumière chaude et tamisée
- Lecture : lumière neutre
- Travail : lumière blanc froid
- Loisirs : lumière chaude et claire
- Ajouter une scène : pour sauvegarder des scénarios lumineux de création propre

● 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 et les matériaux d'emballage sont recyclables, mettez-les au rebut séparément pour un meilleur traitement des déchets. Le logo Triman n'est valable qu'en France.



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.

- 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.

● 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 :

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 vous deviez toutefois constater des défauts durant la période de garantie, veuillez expédier l'appareil au service après-vente indiqué, en indiquant le numéro de modèle suivant : 14161805L/14161902L.

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.

La déclaration de conformité européenne est disponible en version complète à l'adresse Internet suivante :

<https://www.briloner.com/de/service/informationen-zu-leuchten/eu-konformitaetserklaerung-fuer-funkanlagentyp.php>

● Adresse du service après-vente

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

(FR)

Numéro de service gratuit :
Tél. : 00800/27456637

IAN 383855_2110

Veuillez conserver le ticket de caisse et le numéro de référence de l'article (IAN 383855_2110) afin de les produire à titre de preuves d'achat pour toute demande.

● Déclaration de conformité CE

Ce produit satisfait aux critères des directives européennes et nationales en vigueur (directive 2014/53/UE, directive sur l'écoconception 2009/125/CE, directive RoHS 2011/65/UE). La conformité du produit a été attestée. Les déclarations et documents correspondants sont disponibles auprès du fabricant.
Par la présente, la société Briloner Leuchten GmbH & Co. KG déclare que le type de matériel radio 14161805L/14161902L est conforme à la directive 2014/53/UE.

● Fabricant

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

Legende der verwendeten Piktogramme	Seite 16
Einleitung	Seite 17
Bestimmungsgemäße Verwendung	Seite 17
Lieferumfang	Seite 17
Teilebeschreibung	Seite 17
Technische Daten	Seite 17
Sicherheit	Seite 18
Sicherheitshinweise	Seite 18
Vorbereitung	Seite 19
Inbetriebnahme	Seite 19
Leuchte montieren	Seite 19
Leuchte in den Anlernmodus versetzen	Seite 20
Leuchte zurücksetzen	Seite 20
Leuchte mit dem Smartphone verbinden	Seite 20
Smartphone trennen	Seite 20
Funktionen der App	Seite 21
Folgende Modi stehen via App-Steuerung zur Verfügung	Seite 21
Wartung und Reinigung	Seite 21
Entsorgung	Seite 21
Garantie und Service	Seite 21
Garantie	Seite 21
Serviceadresse	Seite 22
Konformitätserklärung	Seite 22
Hersteller	Seite 22

Legende der verwendeten Piktogramme

Legende der verwendeten Piktogramme			
	Anweisungen lesen!	A	Ampere (Stromstärke)
	Diese Leuchte ist ausschließlich für den Betrieb im Innenbereich, in trockenen und geschlossenen Räumen geeignet.	IP20	Die Leuchte besitzt den Schutzgrad „IP20“ und ist ausschließlich für den Einsatz im Innenbereich von privaten Haushalten vorgesehen.
	Gleichspannung (Strom- und Spannungsart)	Ra	Farbwiedergabeindex
	Wechselspannung (Strom- und Spannungsart)	25000h	LED-Lebensdauer in Stunden
Hz	Hertz (Frequenz)		Lumen
W	Watt (Wirkleistung)		Lichttemperatur in Kelvin
V	Volt		Lebens- und Unfallgefahr für Kleinkinder und Kinder!
	Schutzklasse II		So verhalten Sie sich richtig
	Warn- und Sicherheitshinweise beachten!		Warnung! Stromschlaggefahr!
	Polarität des Netzanschlusses		Diese Leuchte ist nicht geeignet für externe Dimmer und elektronische Schalter.
	Unabhängiges Betriebsgerät		Vorsicht vor heißen Oberflächen!
	Kurzschlussfester Sicherheitstransformator	SELV	Schutzkleinspannung (Safety extra low voltage)
tc	Referenztemperatur Punkt		Entsorgen Sie Verpackung und Gerät umweltgerecht!
ta	Umgebungstemperatur		Die Verpackung besteht aus 100 % recyceltem Papier.
	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 ein beschädigtes Betriebsgerät dieses Produkts ausschließlich vom Hersteller, seinem Servicevertreter oder einer vergleichbaren Fachkraft ausgetauscht werden.
	Wellpappe		Polyethylen (geringe Dichte)

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. 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.

Diese Leuchte ist nur für den Einsatz in privaten Haushalten und nicht für den kommerziellen Gebrauch vorgesehen. Eine andere Verwendung als zuvor beschrieben ist nicht zulässig und führt zur Beschädigung dieses Produktes. Darüber hinaus ist dies mit Gefahren, wie z. B. Kurzschluss, Brand, elektrischen Schlag etc., verbunden. 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 Zigbee, Modell 14161805L/14161902L
- 1 Standfuß (14161902L)
- 2 Standfüße (14161805L)

- 2 Schrauben (14161805L)
- 4 Schrauben (14161902L)
- 1 Innensechskantschlüssel
- 1 Montage- und Bedienungsanleitung

● Teilebeschreibung

- [1] Leuchtenkörper (14161805L)
- [2] Montageaufnahme (14161805L)
- [3] Standfuß
- [4] Schraube (Standfuß)
- [5] Innensechskantschlüssel
- [6] Netzkabel
- [7] EIN-/AUS-Schnurschalter
- [8] Steckernetzteil
- [9] obere Leuchteinheit (14161902L)
- [10] Verbindungsstecker (obere Leuchteinheit) (14161902L)
- [11] Verbindungsbuchse (untere Leuchteinheit) (14161902L)
- [12] untere Leuchteinheit (14161902L)
- [13] Schraube (obere und untere Leuchteinheit) (14161902L)
- [14] Verbindungskabel (14161902L)

● Technische Daten

Leuchte:

- Modellnr.: 14161805L/14161902L
- Betriebsspannung: 230–240V~ 50Hz
- Nennleistung: 14161902L: max. 13W
14161805L: max. 13W
- Schutzklasse: II/
- Schutzart: IP20

LED-Modul:

- Nennleistung: 14161805L: max. 11W
14161902L: max. 11W

Zigbee:

- Version: 3.0
- Kompatibel: iOS 9.0/Android 5.0
- Frequenz: 2,4GHz ISM Band
- Max. Sendeleistung: <+ 10 dBm

Steckernetzteil:

Modell: ANU-120100EU-R231
Betriebsspannung: 220–240V~ 50/60Hz
Ausgangsleistung: 12V==, 1A max. 12W
Schutzklasse: II/□

Die Leuchte ist nur mit dem mitgeliefertem Steckernetzteil „ANU-120100EU-R231“ zu betreiben.

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

● 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.

- Lassen Sie die Leuchte oder Verpackungsmaterial nicht achtlos liegen. Plastikfolien/-tüten, Kunststoffteile etc. könnten für Kinder zu einem gefährlichen Spielzeug werden.
- Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und darüber sowie von Personen mit verringerten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und Wissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Gerätes unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstehen. Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen. Reinigung und

Benutzerwartung dürfen nicht von Kindern ohne Beaufsichtigung durchgeführt werden.



Vermeiden Sie Lebensgefahr durch elektrischen Schlag

- Überprüfen Sie vor jedem Gebrauch die Leuchte auf etwaige Beschädigungen. Benutzen Sie Ihre Leuchte niemals, wenn Sie irgendwelche Beschädigungen feststellen.

- **⚠️ WARNUNG!**

Eine beschädigte Leuchte bedeutet Lebensgefahr durch elektrischen Schlag. Wenden Sie sich bei Beschädigungen, Reparaturen oder anderen Problemen an der Leuchte an die Servicestelle oder eine Elektrofachkraft.

- Vergewissern Sie sich vor der Benutzung, 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.
- Ziehen Sie immer das Steckernetzteil vor der Montage, Demontage, Reinigung oder, wenn Sie die Leuchte eine Zeit lang nicht verwenden, aus der Steckdose.
- Öffnen Sie niemals eines der elektrischen Betriebsmittel oder stecken irgendwelche Gegenstände in dieselben. Derartige Eingriffe bedeuten Lebensgefahr durch elektrischen Schlag.
- Die Lichtquelle dieser Leuchte darf nur vom Hersteller oder von einem von ihm beauftragten Techniker oder einer vergleichbar qualifizierten Person ersetzt werden.
- Zur Vermeidung von Gefährdungen darf eine beschädigte äußere flexible Leitung dieser Leuchte ausschließlich vom Hersteller, seinem Servicevertreter oder einer vergleichbaren Fachkraft ausgetauscht werden.
-  Diese Leuchte ist nicht geeignet für externe Dimmer und elektronische Schalter.



Vermeiden Sie Brand- und Verletzungsgefahr

- Bei Betrieb nicht aus kurzem Abstand in die Lichtquelle schauen.

- Die LED nicht mit einem optischen Instrument (z. B. Lupe) betrachten.
- Decken Sie die Leuchte bzw. das Steckernetzteil nicht mit Gegenständen ab. Eine übermäßige Wärmeentwicklung kann zu Brandentwicklung führen.
- Betreiben Sie das Produkt nicht in der Verpackung. Andernfalls besteht Überhitzungsgefahr!
- Lassen Sie die Leuchte im Betrieb nicht unbeaufsichtigt.



So verhalten Sie sich richtig

- Montieren Sie die Leuchte so, 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 und benutzen Sie die Leuchte in keinem Fall, wenn Sie unkonzentriert sind oder sich unwohl fühlen.
- Um die Leuchte vollständig von der Stromversorgung zu trennen, muss das Steckernetzteil aus der Steckdose entfernt werden.

Vorbereitung

Um die Leuchte mit dem Smartphone zu verbinden, benötigen Sie ein Gateway, die „Lidl Home“ App und eine Internetverbindung.

- Installieren Sie das Gateway nach Vorgabe des Herstellers.
- Laden Sie die „Lidl Home“ App aus dem App-Store herunter.

Inbetriebnahme

Hinweis: Entfernen Sie vor der Inbetriebnahme sämtliches Verpackungsmaterial und die Schutzfolie von der Abdeckung der Leuchte.

Leuchte montieren (siehe Abb.)

Nur Modell 14161805L:

- Legen Sie die beiden Teile des Standfußes [3] so übereinander, dass die Befestigungslöcher übereinander liegen (siehe Abb.).
- Platzieren Sie den Leuchtenkörper [1] auf den vorgebohrten Löchern im Standfuß [3]. Achten Sie darauf, dass die für die Schrauben [4] vorgesehenen Öffnungen in der Montageaufnahme [2] genau an den vorgebohrten Löchern im Standfuß [3] ausgerichtet sind.
- Schrauben Sie den Leuchtenkörper [1] auf dem Standfuß [3] fest. Stecken Sie dazu die Schrauben [4] von unten durch den Standfuß [3] in die Montageaufnahme [2] und ziehen Sie die Schrauben [4] mithilfe des Innensechskantschlüssels [5] fest.
- Hinweis:** Achten Sie darauf, dass die Seite mit dem Fußpad am Standfuß [3] nach unten zeigt.
- Stecken Sie das Steckernetzteil [8] in eine vorschriftsmäßig installierte Steckdose.

Ihre Leuchte ist nun betriebsbereit.

Nur Modell 14161902L:

Hinweis: Wir empfehlen die Montage mit zwei Personen durchzuführen.

- Verbinden Sie den Verbindungsstecker [10] der oberen Leuchteinheit [9] mit der Verbindungsbuchse [11] der unteren Leuchteinheit [12].
- Stecken Sie die obere Leuchteinheit [9] in die untere Leuchteinheit [12]. Achten Sie darauf, das Verbindungskabel [14] in einer Schlaufe in die untere Leuchteinheit [12] einzuführen.
- Hinweis:** Achten Sie darauf, dass das Verbindungsleitung [14] nicht gequetscht wird.
- Befestigen Sie die obere Leuchteinheit [9] an der unteren Leuchteinheit [12], indem Sie die Schrauben [13] mithilfe des Innensechskantschlüssels [5] anziehen.
- Platzieren Sie die montierte Leuchte auf den vorgebohrten Löchern im Standfuß [3]. Achten Sie darauf, dass die für die Schrauben [4] vorgesehenen Öffnungen in der unteren Leuchteinheit [12] genau an den vorgebohrten Löchern im Standfuß [3] ausgerichtet sind.

.../Leuchte zurücksetzen/Leuchte mit dem Smartphone verbinden

- Schrauben Sie die montierte Leuchte auf dem Standfuß **[3]** fest. Stecken Sie dazu die Schrauben **[4]** von unten durch den Standfuß **[3]** in die untere Leuchteinheit **[12]** und ziehen Sie die Schrauben **[4]** mithilfe des Innensechskantschlüssels **[5]** fest.
Hinweis: Achten Sie darauf, dass die Seite mit dem Fußpad am Standfuß **[3]** nach unten zeigt.
- Stecken Sie das Steckernetzteil **[8]** in eine vorschriftsmäßig installierte Steckdose.

Ihre Leuchte ist nun betriebsbereit.

● Leuchte in den Anlernmodus versetzen

- Schalten Sie die Leuchte über den EIN-/AUS-Schnurschalter **[7]** in den Anlernmodus.

● Leuchte zurücksetzen

Um die Leuchte mit der App zu verbinden, muss sich die Leuchte im Anlernmodus befinden. Dieser wird durch ein regelmäßiges Blinken der Leuchte angezeigt. Sollte die Leuchte nicht von selbst blinken, muss die Leuchte in den Anlernmodus zurückgesetzt werden. Um den Anlernmodus zu aktivieren, schalten Sie die Leuchte bitte in folgendem Rhythmus ein und aus:

- Einschalten
- 1 Sek. aus
- 1 Sek. ein
- 1 Sek. aus
- 1 Sek. ein
- 1 Sek. aus
- 1 Sek. ein

Die Leuchte sollte nun im Anlernmodus regelmäßig blinken.

Hinweis: Dieser Vorgang setzt das Produkt nur in den Offline-Modus zurück und startet den Anlernmodus.

Wenn Sie alle Daten des Produkts und der Cloud entfernen möchten, lesen Sie bitte den Abschnitt

„Smartphone trennen“. Folgen Sie den Anweisungen und wählen Sie bei „Gerät entfernen“ den Punkt „Trennen und Daten löschen“.

● Leuchte mit dem Smartphone verbinden

HINWEISE zur Datenschutzrichtlinie entnehmen Sie bitte der „lidl Home“ App.

1. Öffnen Sie die „Lidl Home“ App.
2. Gehen Sie auf den Reiter „Zuhause“  Wählen Sie „+“ (Gerät hinzufügen).
3. Wählen Sie die Kategorie „Beleuchtung“ und die gewünschte Leuchtenart.
4. Wählen Sie das Gateway (nur möglich, wenn Sie über mehrere Gateways verfügen).
5. Gehen Sie nun auf „OK“.
6. Gehen Sie auf „Bestätigen“, während die LED-Stehleuchte blinkt.
7. Stellen Sie eine Verbindung her.
8. Gehen Sie auf .
9. Gehen Sie auf „Gerätename“. Geben Sie einen Namen ein und bestätigen Sie.
10. Wählen Sie einen Raum, um die Position der Leuchte festzulegen. Der ausgewählte Raum wird grau hinterlegt.
11. Bestätigen Sie mit „Fertig“.
12. Der Anlernprozess ist vollständig.
13. Kehren Sie mit  zum Startbildschirm zurück.

● Smartphone trennen

1. Öffnen Sie die „Lidl Home“ App.
2. Gehen Sie auf den Reiter „Zuhause“ .
3. Wählen Sie eine der Kategorien:
 - ZigBee Gateway
 - LED-Stehleuchte
4. Gehen Sie auf .
5. Gehen Sie auf „Gerät entfernen“.
6. Bestätigen Sie den Vorgang mit „Bestätigen“. Um alle Daten des Produkts und der Cloud zu entfernen, wählen Sie den Punkt „Trennen und Daten löschen“.

● Funktionen der App

Hinweis: Stellen Sie sicher, dass Sie immer die aktuelle Version der App auf Ihrem Smartphone betreiben. Machen Sie, wenn nötig, ein Update.

Hinweis: Um die Sprachsteuerung zu nutzen, muss die Leuchte Online mit der „Lidl Home“ App und der „Google Home“ App verbunden sein.

● Folgende Modi stehen via App-Steuerung zur Verfügung

Ein- und Ausschalten

- Verbleibende Zeit: Timer einstellen
-  Ein- und Ausschalten
- Programm: Zeitpläne erstellen, in denen die Leuchten automatisch ein- bzw. ausgeschaltet werden sollen

Weiß

- Touchbogen: Lichtfarbe einstellen von 3.000 K bis 6.500 K
- Touchleiste: Lichtstärke von 1 % bis 100 % einstellen

Szene

- Nacht: warmes, gedämpftes Licht
- Lesen: neutrales Licht
- Arbeiten: kaltweißes Licht
- Freizeit: helles, warmes Licht
- Szene hinzufügen: zum Speichern selbst gestalteter Lichtszenarien

- Benutzen Sie keine Lösungsmittel, Benzin o. Ä. Die Leuchte würde hierbei Schaden nehmen.
- Verwenden Sie zur Reinigung nur ein trockenes, fussfreies Tuch.
- Stecken Sie das Steckernetzteil  wieder in die Steckdose.

● 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 Produkt und die Verpackungsmaterialien sind recycelbar, entsorgen Sie diese getrennt 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.

● Wartung und Reinigung

WARNUNG! STROMSCHLAGGEFAHR!

Ziehen Sie das Steckernetzteil  zuerst 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.

VORSICHT! VERBRENNUNGSGEFAHR

DURCH HEISSE OBERFLÄCHEN!

Lassen Sie die Leuchte zunächst vollständig abkühlen.

● 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

Garantie und Service

aufgeführte Service-Adresse unter Angabe folgender Modell-Nummer: 14161805L/14161902L.

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.

<https://www.briloner.com/de/service/informationen-zu-leuchten/eu-konformitaetserklaerung-fuer-funkanlagentyp.php>

● Hersteller

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

● Serviceadresse

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



Kostenlose Servicenummer:

Tel.: 00800/27456637

IAN 383855_2110

Bitte halten Sie für alle Anfragen den Kassenbon und die Artikelnummer (IAN 383855_2110) als Nachweis für den Kauf bereit.

● Konformitätserklärung CE

Dieses Produkt erfüllt die Anforderungen der geltenden europäischen und nationalen Richtlinien (Richtlinie 2014/53/EU, Ökodesign-Richtlinie 2009/125/EG, RoHS-Richtlinie 2011/65/EU). Die Konformität wurde nachgewiesen. Entsprechende Erklärungen und Unterlagen sind beim Hersteller hinterlegt.

Hiermit erklärt Briloner Leuchten GmbH & Co. KG, dass der Funkanlagentyp 14161805L/14161902L der Richtlinie 2014/53/EU entspricht.

Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar:

BRILONER LEUCHTEN GMBH & CO. KG

Im Kissen 2
59929 Brilon
GERMANY

Version des informations · Stand der Informationen:
03 / 2022 · Ident.-No.: 14161805L/14161902L032022-2

IAN 383855_2110

2 