

EDI Light GmbH

Heiligkreuz 22

6136 Pöll

AUSTRIA

Version des informations - Stand

der Informationen: 07/2021

Ident.-No.: 55858072021-2



IAN 359597_2101



LOUPE À LED

FR

LOUPE À LED

Instructions d'utilisation et consignes de sécurité

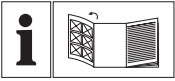
DE AT CH

LED-LUPENLEUCHTE

Bedienungs- und Sicherheitshinweise

IAN 359597_2101

FR

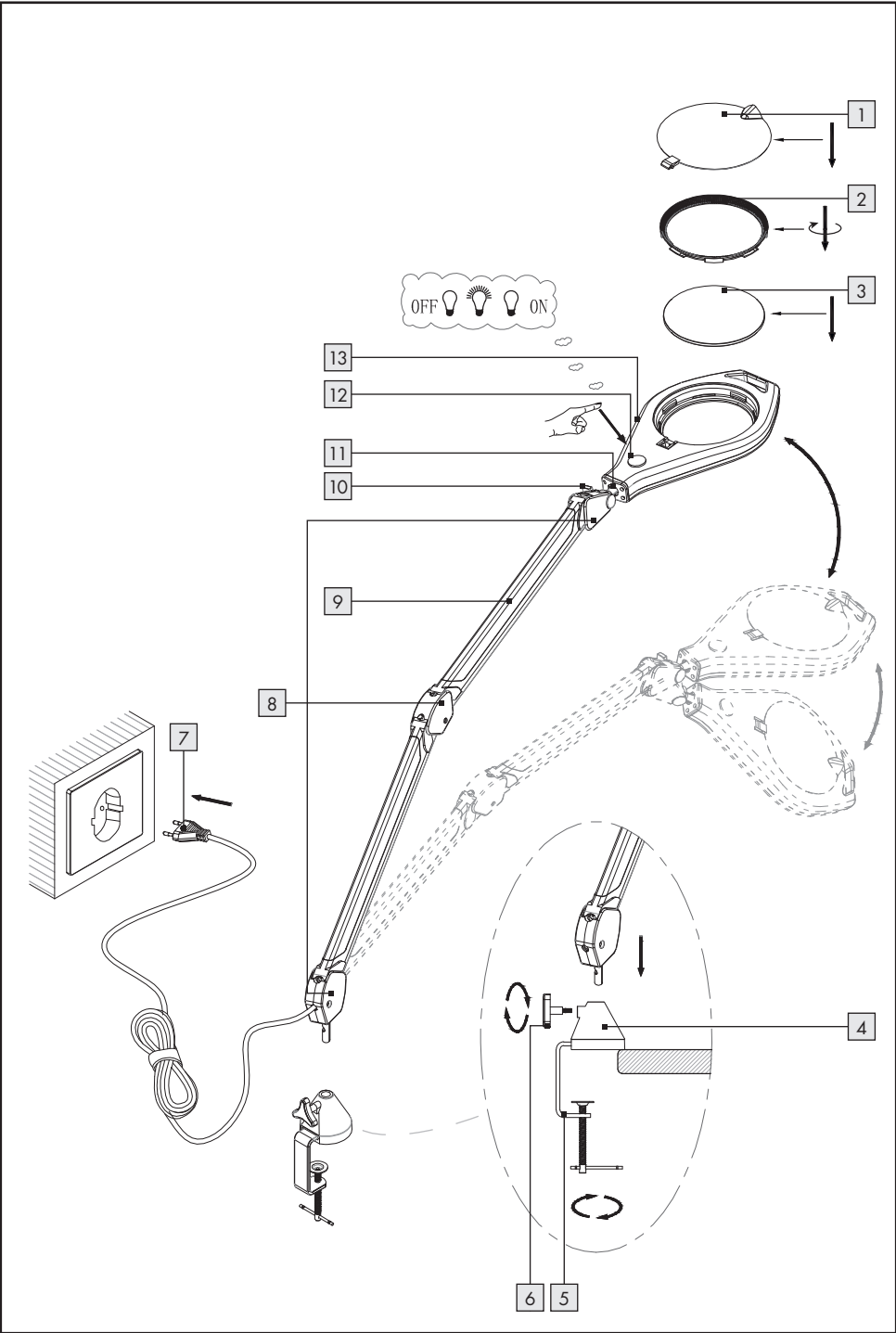


FR











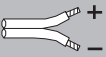







Avant de lire le mode d'emploi, ouvrez la page contenant les illustrations et familiarisez-vous ensuite avec toutes les fonctions de l'appareil.

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.



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
Avant la mise en service	Page 9
Mise en service	Page 9
Orienter le produit.....	Page 9
Allumer et éteindre le produit.....	Page 9
Utiliser la loupe.....	Page 10
Entretien et nettoyage	Page 10
Mise au rebut	Page 10
Déclaration de conformité	Page 10
Garantie et service après-vente	Page 11
Garantie.....	Page 11
Adresse du service après-vente.....	Page 12
Carte de garantie.....	Page 13

Légende des pictogrammes utilisés*			
	Lisez les instructions !		Respectez les avertissements et les consignes de sécurité !
	Consignes de sécurité Instructions à suivre		Danger de mort et risque d'accident pour les enfants en bas âge et les enfants !
	Cette lampe est exclusivement conçue pour un usage en intérieur, dans des locaux secs et fermés.		Avertissement ! Risque d'électrocution !
	Courant alternatif / Tension alternative		Attention, surfaces très chaudes !
Hz	Hertz (fréquence)		Non variable via le régulateur externe.
	Courant continu / Tension continue	ta	Température ambiante
tc	Température du boîtier à l'endroit indiqué	VI	Classe d'efficacité énergétique
	Polarité de sortie		Certifié TÜV SÜD / GS
	Transformateur de sécurité anti-court-circuit		Unité de commande autonome
W	Watt (puissance active)	IP20	Réservé à un usage en intérieur
	Indice de protection II		Portez des gants de protection
	Attention ! Risque d'explosion !		Mettez au rebut l'emballage et l'appareil dans le respect de l'environnement !

* Vous trouverez de plus amples détails, par ex. des explications supplémentaires sur les symboles ou d'autres informations techniques, sur le site www.edi-light.com

Loupe à LED

● Introduction



Nous vous félicitons pour l'achat de votre nouveau produit. Vous avez opté pour un produit de qualité. Veuillez lire intégralement et attentivement ce mode d'emploi. Ouvrez le côté présentant l'illustration. Ce mode d'emploi fait partie du produit et contient des instructions importantes pour sa mise en marche et sa manipulation. Respectez toujours toutes les consignes de sécurité. Avant la mise en service du produit, vérifiez que la tension secteur disponible est correcte et que toutes les pièces sont correctement montées. Si vous avez des questions ou des doutes concernant la manipulation du produit, veuillez contacter votre revendeur ou le service après-vente. Veuillez conserver soigneusement ce mode d'emploi et remettez-le le cas échéant aux autres utilisateurs.

● Utilisation conforme



Cette lampe est exclusivement conçue pour un usage en intérieur, dans des locaux secs et fermés. Ce produit est uniquement destiné à un usage domestique privé.

● Contenu de la livraison

Immédiatement après avoir déballé le produit, veuillez toujours contrôler que le contenu de la livraison est complet et que le produit est en parfait état.

- 1 lampe-loupe LED
- 1 vis de sécurisation
- 1 support
- 1 pince à vis
- 1 mode d'emploi

● Descriptif des pièces

- 1 Recouvrement anti-poussière
- 2 Bague de douille
- 3 Lentille en verre
- 4 Support
- 5 Pince de table
- 6 Vis de sécurisation
- 7 Fiche secteur
- 8 Articulation
- 9 Bras articulé
- 10 Vis de réglage
- 11 Articulation à rotule
- 12 Touche Marche/ Arrêt
- 13 Tête de lampe

● Caractéristiques techniques

- Numéro d'article : 55858
- Tension de service : 220-240 V~ 50/60 Hz
- Module LED : 750 Lumen, durée de vie de 25 000 heures ; 6500K ; Ra=81
- Le module LED doit uniquement être remplacé par un spécialiste.
- Puissance totale : 6,3 watts
- Classe de protection : II/□
- Dimensions : Hauteur env. 75 cm, tête de lampe Ø env. 18,5 cm, diamètre de lentille env. 12 cm (visible)

- Longueur de câble d'alimentation : env. 2000 mm
- Indice de protection : IP20
- Grossissement : 2,25x

Distributeur :


EDI Light GmbH, Heiligkreuz 22, 6136 Pill, AUTRICHE
www.edi-light.com

● Sécurité



Consignes de sécurité

Les réclamations de garantie sont annulées en cas de dommages résultant du non-respect de la présente notice d'utilisation ! Le fabricant décline toute responsabilité pour les dommages consécutifs ! Il n'est assumé ni garantie ni responsabilité pour les dommages matériels ou corporels causés par une manipulation erronée ou par le non-respect des instructions de sécurité !

-  **AVERTISSEMENT ! DANGER DE MORT ET D'ACCIDENT POUR LES NOURRISSONS ET LES ENFANTS !** Ne laissez jamais les enfants manipuler sans surveillance le matériel d'emballage. Il existe un risque d'étouffement à cause du matériel d'emballage. Les enfants sous-estiment souvent les dangers. Le matériel d'emballage n'est pas un jouet.
- 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, à la condition qu'ils soient surveillés ou qu'ils aient été informés de l'utilisation sûre du produit et qu'ils comprennent les risques qui en résultent. Les enfants ne doivent pas jouer avec le produit. Le nettoyage et l'entretien ne doivent pas être effectués par des enfants laissés sans surveillance. Le produit n'est pas un jouet.
- Si vous remarquez des anomalies pendant son fonctionnement (par ex. des bruits inhabituels, une odeur ou fumée étrange), éteignez immédiatement le produit et débranchez de la prise l'alimentation électrique de la LED. N'utilisez plus le produit jusqu'à ce qu'une personne qualifiée l'examine.





Évitez les risques mortels par électrocution


- Aucune responsabilité n'est assumée pour les dommages matériels ou corporels causés par une manipulation erronée ou le non-respect des instructions de sécurité !
- N'utilisez jamais votre lampe si vous constatez qu'elle est endommagée.
- Avant le branchement sur le secteur, contrôlez le bon état de la lampe et du câble d'alimentation avec l'alimentation électrique de la LED.
- Évitez impérativement tout contact de la lampe avec de l'eau ou d'autres liquides.
- N'ouvrez jamais les équipements électriques et n'y insérez jamais d'objets. De telles interventions impliquent un danger de mort par choc électrique.
- Pour brancher ou débrancher, saisissez uniquement la fiche secteur par sa partie isolée !
- 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.
- Avant utilisation, assurez-vous que la tension de secteur présente correspond bien à la tension de fonctionnement de la lampe (220 - 240 V ~, 50 / 60 Hz).
- Avant le nettoyage ou lorsque vous n'utilisez pas la lampe pendant une certaine période, débranchez toujours la fiche secteur de la prise.



Évitez les risques d'incendie et de blessures

-  **ATTENTION ! RISQUE DE BRÛLURES À CAUSE DE SURFACES TRÈS CHAUDES !** Afin d'éviter toute brûlure, vérifiez que la lampe est éteinte et suffisamment froide avant de la manipuler. Les ampoules dégagent une forte chaleur.
-  **ATTENTION ! RISQUE D'INCENDIE !** N'exposez jamais la loupe aux rayons directs du soleil

ou à d'autres sources lumineuses. Ne laissez jamais une loupe à l'état ouvert sans surveillance. Dans le cas contraire, il existe un risque d'incendie dû à la focalisation des rayons et à la concentration de la chaleur.

- Ne couvrez pas la lampe avec des objets. Un dégagement de chaleur excessif peut provoquer un incendie.
- Placez la lampe à l'abri de l'humidité et des salissures.
- Ne suspendez pas d'autres objets, comme par ex. des habits, sur le produit.
- Posez toujours le produit sur une surface stable et plane.
- N'enroulez pas le câble d'alimentation autour du produit.
- Ne portez ni ne tirez le produit via le câble d'alimentation.
- Ne laissez pas la lampe allumée sans surveillance. Un dégagement de chaleur excessif peut provoquer un incendie.
- Disposez le câble d'alimentation de sorte que personne ne puisse trébucher dessus.
- La source lumineuse de cette lampe doit uniquement être remplacée par le fabricant ou par un de ces techniciens de service autorisés, ou par une personne aux qualifications similaires.
-  La lampe LED n'est pas variable via des régulateurs externes.
- Ne regardez jamais directement la source lumineuse (ampoule, LED, etc.). Ne pas regarder la source lumineuse (ampoule, LED etc.) avec un instrument optique (par ex. une loupe).

● Avant la mise en service

Remarque : Veuillez retirer l'ensemble des matériaux composant l'emballage du produit.

- Glissez ensuite la pince de table [5] sur un plateau de table d'une épaisseur ≤ 6 cm et fixez-la en tournant la vis dans le sens horaire.
- Enfichez le bras articulé [9] inférieur dans le trou rond du support [4] et fixez-le en tournant la vis de sécurisation [6] dans le sens horaire.

Assurez-vous que le bras articulé [9] est fermement fixé au support [4].

- Placez la lentille en verre [3] dans la tête de lampe [13].
- Vissez la bague de douille [2] par dessus la lentille en verre [3] dans la tête de lampe [13].
- Placez le recouvrement anti-poussière [1] dans la tête de lampe [13] en enclenchant l'articulation du recouvrement anti-poussière [1] dans l'évidement de tête de lampe [13] prévu à cet effet.

● Mise en service

- Veillez à ce que personne ne puisse trébucher sur le câble d'alimentation.
- Branchez la fiche secteur [7] dans une prise installée conformément aux spécifications applicables.

● Orienter le produit

- Procédez à l'ensemble des modifications d'orientation du produit sans faire usage de la force.
- Vous pouvez orienter le produit de différentes manières :
 - La tête de lampe [13] est installée de manière mobile dans l'articulation à rotule [11].
 - Après avoir desserré la vis de réglage [10], vous pouvez déplacer la tête de lampe [13] vers le haut ou vers le bas. Resserez la vis de réglage [10] après avoir placé la lampe dans la position souhaitée.
 - Vous pouvez déplacer les différents éléments du bras articulé [9] en agissant au niveau des articulations [8].

● Allumer et éteindre le produit

- Allumez et éteignez le produit avec la touche Marche / Arrêt [12].

● Utiliser la loupe

- Afin d'utiliser la loupe, soulevez le recouvrement anti-poussière 1.
- Effectuez la mise au point sur l'objet que vous souhaitez observer en modifiant la distance entre la loupe et l'objet ainsi qu'entre vos yeux et la loupe.

IMPORTANT : Maintenez le recouvrement anti-poussière 1 en position fermée lorsque vous n'utilisez pas la loupe. Veuillez noter qu'une loupe constamment en position ouverte cache un danger d'incendie, car les rayons lumineux émis en faisceau au travers de son verre peuvent occasionner une chaleur concentrée ou un incendie.

● Entretien et nettoyage



AVERTISSEMENT ! RISQUE DE CHOC ÉLECTRIQUE ! Débranchez toujours la fiche secteur 7 de la prise de courant avant tout nettoyage.



AVERTISSEMENT ! RISQUE DE CHOC ÉLECTRIQUE ! Pour des raisons de sécurité électrique, la lampe ne doit jamais être nettoyée avec des détergents agressifs ni être plongée dans l'eau.



ATTENTION ! RISQUE DE BRÛLURES À CAUSE DE SURFACES TRÈS CHAUDES ! Laissez la lampe refroidir complètement.

- N'utilisez aucun solvant, ni essence ou produit similaire. La lampe pourrait être endommagée.
- Pour procéder au nettoyage, utilisez uniquement un chiffon sec et non pelucheux.
- Nettoyez la loupe à l'aide d'un chiffon doux et sec.

● Mise au rebut

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



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



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.



Votre mairie ou votre municipalité vous renseigneront sur les possibilités de mise au rebut des produits usagés.



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.

● Déclaration de conformité



Ce produit est conforme aux exigences des directives européennes et nationales applicables. Les déclarations et documents correspondants sont disponibles auprès du fabricant. Ce produit répond aux exigences des lois allemandes concernant la sécurité des produits et des appareils.

Dans le cadre de l'amélioration des produits, nous nous réservons le droit d'apporter des modifications techniques et esthétiques à l'article. Sous réserve d'erreurs de frappe et d'impression.

● **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 possède 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.

Cet appareil bénéficie de 3 ans de garantie à compter de la date d'achat.

Nos produits sont conçus selon des méthodes de production répondant aux critères modernes et soumis à un contrôle qualité de pointe. Nous garantissons l'état de fonctionnement irréprochable de l'article. Pendant la durée de la garantie, nous réparons gratuitement tous les défauts de matériaux ou de fabrication. Si des défauts devaient néanmoins être constatés, veuillez faire parvenir l'article soigneusement emballé au service dont l'adresse est indiquée. Sont exclus de la garantie les dommages résultant d'une prise en main inappropriée de l'article, ainsi que ceux découlant de l'usure naturelle des pièces

d'usure et des matériaux d'utilisation. Vous pouvez commander gratuitement les matériaux manquants au numéro d'appel indiqué.

Les réparations qui ne sont pas couvertes par la garantie (par ex. ampoules), peuvent être exécutées par le service dont l'adresse est indiquée, contre facturation individuelle au prix coûtant.

L'article sera réparé par ce service. Ce n'est qu'en expédiant directement l'article à cette adresse, que vous serez certain de voir votre objet réparé et expédié dans les temps.

Si vous souhaitez obtenir plus d'informations sur le produit, commander des accessoires ou si vous avez des questions concernant le déroulement des réparations par notre service, veuillez appeler notre conseiller clientèle au numéro indiqué. En cas de demandes consécutives, veuillez indiquer la référence d'article (voir « Caractéristiques techniques »).

Ce produit contient une source lumineuse présentant la classe d'efficacité énergétique D.

● Adresse du service après-vente

France

EGLO FRANCE LUMINAIRE SARL

Z.A. Jeune Bois

2 Rue de la Martinique

68274 Wittenheim, FRANCE

T : +33 389 6250 30

E : info-france@eglo.com

IAN 359597_2101

Veuillez conserver le ticket de caisse et le numéro d'article (par ex. IAN 123456_7890) à titre de preuve d'achat pour toute demande.



● Carte de garantie

Expéditeur : _____

Nom / Prénom : _____

Région / Code postal / Ville / Rue : _____

Numéro de téléphone : _____

Référence d'article / Désignation : _____

Date d'achat / Lieu d'achat : _____

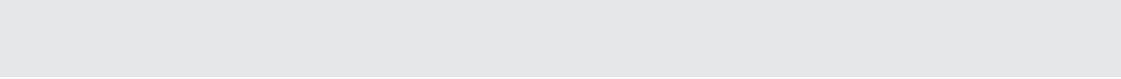
Indication du défaut : _____

Date / Signature : _____








Si le dommage n'est pas couvert par la garantie :

Renvoyez-nous l'article non réparé ; vous devrez cependant prendre en charge les frais de transports correspondants.

Veuillez me communiquer le montant de ces frais. Réparez l'article contre paiement.



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
Vor der Inbetriebnahme	Seite 19
Inbetriebnahme	Seite 19
Produkt ausrichten.....	Seite 19
Produkt ein- und ausschalten.....	Seite 19
Lupe verwenden.....	Seite 19
Wartung und Reinigung	Seite 20
Entsorgung	Seite 20
Konformitätserklärung	Seite 20
Garantie und Service	Seite 20
Garantie.....	Seite 20
Serviceadresse.....	Seite 21
Garantiekarte.....	Seite 22

Legende der verwendeten Piktogramme*			
	Anweisungen lesen!		Warn- und Sicherheitshinweise beachten!
	Sicherheitshinweise Handlungsanweisungen		Lebens- und Unfallgefahren für Kleinkinder und Kinder!
	Diese Leuchte ist ausschließlich für den Betrieb im Innenbereich, in trockenen und geschlossenen Räumen geeignet.		Warnung! Stromschlaggefahr!
	Wechselstrom/-spannung		Vorsicht vor heißen Oberflächen!
Hz	Hertz (Frequenz)		Nicht über externe Regler dimmbar.
	Gleichstrom/-spannung	ta	Umgebungstemperatur
tc	Gehäusetemperatur am angegebenen Punkt	VI	Energieeffizienzklasse
	Polarität Output		TÜV SÜD / GS geprüft
	Kurzschlussfester Sicherheitstransformator		Unabhängiges Betriebsgerät
W	Watt (Wirkleistung)	IP20	Nur für den Innenbereich
	Schutzklasse II		Tragen Sie Schutzhandschuhe
	Vorsicht! Explosionsgefahr!		Entsorgen Sie Verpackung und Gerät umweltgerecht!

* Weitere Details, z. B. zusätzliche Symbolerklärungen bzw. technische Informationen, finden Sie unter www.edi-light.com

LED-Lupenleuchte

● Einleitung



Wir beglückwünschen Sie zum Kauf Ihres neuen Produkts. Sie haben sich damit für ein hochwertiges Produkt entschieden. Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung vollständig und sorgfältig durch. Klappen Sie die Seite mit der Abbildung aus. Diese Bedienungsanleitung 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 Netzspannung vorhanden ist und ob alle Teile richtig montiert sind. Sollten Sie Fragen haben oder unsicher in Bezug auf die Handhabung des Produkts sein, setzen Sie sich bitte mit Ihrem Händler oder der Servicestelle in Verbindung. Bewahren Sie diese Bedienungsanleitung 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 Produkt ist nur für den Einsatz in privaten Haushalten vorgesehen.

● Lieferumfang

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

- 1 LED-Lupenleuchte
- 1 Sicherungsschraube
- 1 Halterung
- 1 Schraubklemme
- 1 Bedienungsanleitung

● Teilebeschreibung

- 1 Staubschutzdeckel
- 2 Fassungsring
- 3 Glaslinse
- 4 Halterung
- 5 Tischschraubklemme
- 6 Sicherungsschraube
- 7 Netzstecker
- 8 Gelenk
- 9 Gelenkarm
- 10 Feststellschraube
- 11 Kugelgelenk
- 12 Ein-/Aus-Taste
- 13 Leuchtenkopf

● Technische Daten

Artikelnummer:	55858
Betriebsspannung:	220-240V~ 50/60 Hz
LED-Modul:	750 Lumen, 25.000 Stunden Lebensdauer; 6500K; Ra=81 Das LED-Modul ist nur durch einen Fachmann austauschbar.
Gesamtleistung:	6,3 Watt
Schutzklasse:	II/□
Maße:	Höhe ca. 75 cm, Leuchtenkopf Ø ca. 18,5 cm, Linsendurchmesser ca. 12 cm (sichtbar)
Länge Netzkabel:	ca. 2000 mm
Schutzart:	IP20
Vergrößerung:	2,25 x

Inverkehrbringer:

EDI Light GmbH, Heiligkreuz 22, 6136 Pöhl,
ÖSTERREICH
www.edi-light.com

● 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 UNFALLGEFAHREN FÜR KLEINKINDER UND KINDER!**

Lassen Sie Kinder niemals unbeaufsichtigt mit dem Verpackungsmaterial. Es besteht Erstickungsgefahr durch das Verpackungsmaterial. Kinder unterschätzen häufig die Gefahren. Das Verpackungsmaterial ist kein Spielzeug.

- Dieses Produkt 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 Produkts unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstehen. Kinder dürfen nicht mit dem Produkt spielen. Reinigung und Benutzerwartung dürfen nicht von Kindern ohne Beaufsichtigung durchgeführt werden. Das Produkt ist kein Spielzeug.
- Wenn Sie während des Betriebs irgendwelche Auffälligkeiten bemerken (z. B. ungewöhnliche Geräusche, seltsamer Geruch oder Rauchentwicklung), schalten Sie das Produkt sofort aus und ziehen Sie das LED-Steckernetzteil aus der Steckdose. Verwenden Sie das Produkt danach nicht mehr, bis es durch eine befähigte Person überprüft wurde.



Vermeiden Sie Lebensgefahr durch elektrischen Schlag



- Bei Sach- oder Personenschäden, die durch unsachgemäße Handhabung oder


Nichtbeachtung der Sicherheitshinweise verursacht werden, wird keine Haftung übernommen!

- Benutzen Sie Ihre Leuchte niemals, wenn Sie irgendwelche Beschädigungen feststellen.
- Überprüfen Sie vor dem Netzanschluss die Leuchte und das Netzkabel auf etwaige Beschädigungen.
- 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!
- Zur Vermeidung von Gefährdungen darf eine beschädigte äußere Leitung dieser Leuchte ausschließlich vom Hersteller, seinem Servicevertreter oder einer vergleichbaren Fachkraft ausgetauscht werden.
- Vergewissern Sie sich vor der Benutzung, dass die vorhandene Netzspannung mit der benötigten Betriebsspannung der Leuchte übereinstimmt (220-240V~, 50/60Hz).
- Ziehen Sie vor der Reinigung oder, wenn Sie die Leuchte eine Zeit lang nicht verwenden, immer den Netzstecker aus der Steckdose.



Vermeiden Sie Brand- und Verletzungsgefahr

-  **VORSICHT! VERBRENNUNGS-GEFAHR DURCH HEISSE OBERFLÄCHEN!** Stellen Sie sicher, dass die Leuchte ausgeschaltet und abgekühlt ist, bevor Sie diese berühren, um Verbrennungen zu vermeiden. Leuchtmittel entwickeln eine starke Hitze.
-  **VORSICHT! BRANDGEFAHR!** Setzen Sie die Lupe niemals direktem Sonnenlicht oder anderen Lichtquellen aus. Lassen Sie eine offene Lupe niemals unbeaufsichtigt. Andernfalls besteht Brandgefahr durch gebündelte Lichtstrahlen und konzentrierte Hitze.

- Decken Sie die Leuchte nicht mit Gegenständen ab. Eine übermäßige Wärmeentwicklung kann zu Brandentwicklung führen.
- Stellen Sie die Leuchte so, dass sie vor Feuchtigkeit und Verschmutzung geschützt ist.
- Hängen Sie keine zusätzlichen Gegenstände, z. B. Kleidungsstücke, an das Produkt.
- Stellen Sie das Produkt immer auf eine stabile und ebene Fläche.
- Wickeln Sie das Netzkabel nicht um das Produkt.
- Tragen oder ziehen Sie das Produkt nicht am Netzkabel.
- Lassen Sie die Leuchte während des Betriebes nicht unbeaufsichtigt. Eine übermäßige Wärmeentwicklung kann zur Brandentwicklung führen.
- Verlegen Sie das Netzkabel so, dass niemand darüber stolpern kann.
- Die Lichtquelle dieser Leuchte darf nur vom Hersteller oder von einem ihm beauftragten Servicetechniker oder einer vergleichbar qualifizierten Person ersetzt werden.
-  Die LED-Lampe ist nicht über externe Regler dimmbar.
- Nicht direkt in die Lichtquelle (Leuchtmittel, LED etc.) hineinschauen. Die Lichtquelle (Leuchtmittel, LED etc.) nicht mit einem optischen Instrument (z. B. Lupe) betrachten.

● Vor der Inbetriebnahme

Hinweis: Entfernen Sie sämtliches Verpackungsmaterial von dem Produkt.

- Stecken Sie die Tischschraubklemme **5** auf eine Tischplatte mit einer Dicke von ≤ 6 cm und befestigen Sie diese durch Drehen der Schraube im Uhrzeigersinn.
- Stecken Sie den unteren Gelenkarm **9** in das runde Loch der Halterung **4** und befestigen Sie diesen, indem Sie die Sicherungsschraube **6** im Uhrzeigersinn anziehen. Vergewissern Sie sich, dass der Gelenkarm **9** sicher in der Halterung **4** befestigt ist.
- Setzen Sie die Glaslinse **3** in den Leuchtenkopf **13** ein.

- Schrauben Sie den Fassungsring **2** über die Glaslinse **3** in den Leuchtenkopf **13** ein.
- Setzen Sie den Staubschutzdeckel **1** in den Leuchtenkopf **13** ein, indem Sie das Gelenk des Staubschutzdeckels **1** in die dafür vorgesehene Aussparung im Leuchtenkopf **13** einrasten lassen.

● Inbetriebnahme

- Achten Sie darauf, dass niemand über das Netzkabel stolpern kann.
- Stecken Sie den Netzstecker **7** in eine vor-schriftsmäßig installierte Steckdose.

● Produkt ausrichten

- Führen Sie sämtliche Veränderungen der Ausrichtung des Produkts ohne Gewaltanwendungen durch.
- Sie können das Produkt auf verschiedene Arten ausrichten:
 - Im Kugelgelenk **11** ist der Leuchtenkopf **13** drehbar gelagert.
 - Nach Lösen der Feststellschraube **10** können Sie den Leuchtenkopf **13** aufwärts oder abwärts verstellen. Ziehen Sie die Feststellschraube **10** nach dem Einstellen der gewünschten Position wieder an.
 - Die einzelnen Teile des Gelenkarms **9** können Sie an den Gelenken **8** bewegen.


● Produkt ein- und ausschalten

- Schalten Sie das Produkt mittels der Ein-/Aus-Taste **12** ein bzw. aus.

● Lupe verwenden


- Um die Lupe zu verwenden, heben Sie den Staubschutzdeckel **1** an.
- Fokussieren Sie den zu betrachtenden Gegenstand, indem Sie den Abstand zum Objekt

verändern sowie den Abstand Ihrer Augen zur Lupe.

WICHTIG: Halten Sie den Staubschutzdeckel  geschlossen, wenn Sie die Lupe nicht verwenden. Beachten Sie, dass eine offene Lupe stets eine Brandgefahr birgt, weil die durch die Lupe gebündelten Lichtstrahlen eine konzentrierte Hitze bzw. einen Brand verursachen können.

● Wartung und Reinigung



WARNUNG! STROMSCHLAGGEFAHR! Ziehen Sie vor jeder Reinigung den Netzstecker  aus der Steckdose.



WARNUNG! STROMSCHLAGGEFAHR! Aus Gründen der elektrischen Sicherheit darf die Leuchte niemals mit

scharfen Reinigungsmitteln gereinigt oder in Wasser getaucht werden.



VORSICHT! VERBRENNUNGS-GEFAHR DURCH HEISSE OBERFLÄCHEN! Lassen Sie die Leuchte

vollständig abkühlen.

- Benutzen Sie keine Lösungsmittel, Benzin o. Ä. Die Leuchte würde hierbei Schaden nehmen.
- Verwenden Sie zur Reinigung nur ein trockenes, fusselfreies Tuch.
- Reinigen Sie die Lupe mit einem weichen, trockenen 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.



Das Produkt und die Verpackungsmaterialien sind recycelbar, entsorgen Sie diese getrennt für eine bessere Abfallbehandlung. Das Triman-Logo gilt nur für Frankreich.



Möglichkeiten zur Entsorgung des ausgedienten Produkts erfahren Sie bei Ihrer Gemeinde- oder Stadtverwaltung.



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.

● Konformitätserklärung



Dieses Produkt erfüllt die Anforderungen der geltenden europäischen und nationalen Richtlinien. Entsprechende Erklärungen und Unterlagen sind beim Hersteller hinterlegt. Das Produkt entspricht den Anforderungen des deutschen Geräte- und Produktsicherheitsgesetzes.

Im Zuge von Produktverbesserungen behalten wir uns technische und optische Veränderungen am Artikel vor. Vorbehaltlich Satz- und Druckfehler.

● Garantie und Service

● Garantie

Wir übernehmen 3 Jahre Garantie ab Kaufdatum. Unsere Produkte werden nach modernen Produktionsmethoden hergestellt und einer genauen Qualitätskontrolle unterzogen. Wir garantieren für die einwandfreie Beschaffenheit der Artikel. Innerhalb der Garantiezeit beheben wir kostenlos alle Material- oder Herstellfehler. Sollten sich wider Erwarten Mängel herausstellen, schicken Sie den sorgfältig verpackten Artikel an die angegebene Serviceadresse. Von der Garantie ausgenommen sind Schäden, die auf unsachgemäßer Handhabung beruhen sowie

Verschleißteile und Verbrauchsmaterialien. Diese können Sie unter der angegebenen Rufnummer kostenpflichtig bestellen. Reparaturen, die nicht unter Garantie laufen (z. B. Leuchtmittel), können Sie gegen individuelle Berechnung zum Selbstkostenpreis ebenfalls bei der angegebenen Serviceadresse durchführen lassen.

Der Artikel wird unter der genannten Serviceadresse repariert. Nur wenn Sie ihn direkt an diese Adresse senden, kann eine zeitgerechte Bearbeitung und Rücksendung erfolgen.

Wünschen Sie weitere Produktinformationen, möchten Sie Zubehör bestellen oder haben Sie Fragen zur Serviceabwicklung, rufen Sie bitte unsere Kundenberatung unter der angegebenen Rufnummer an. Bei Rückfragen geben Sie bitte die Artikelnummer (siehe „Technische Daten“) an.

Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse D.

● Serviceadresse

Deutschland

EDI Light Service Center
Kleinbahnstraße 35
59759 Arnsberg, DEUTSCHLAND
T: +49 2932 639 773
E: info@edi-light.com

Österreich

EDI Light Service Center
Heiligkreuz 22
6136 Pill, ÖSTERREICH
T: +43 5242 670 57
E: info@edi-light.com

Schweiz

EGLO Schweiz AG
Seetalstraße 142
6032 Emmen, SCHWEIZ
T: +41 41 268 69 59
E: info-switzerland@eglo.com

IAN 359597_2101

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



● Garantiekarte

Absender:

Name / Vorname:

Land / PLZ / Ort / Straße:

Telefonnummer:

Artikelnummer / Bezeichnung:

Kaufdatum / Kaufort:

Fehlerangabe:

Datum / Unterschrift:

Liegt kein Garantiefall vor:

Schicken Sie den Artikel bitte unrepariert gegen entstandene Transportkosten zurück.

Teilen Sie mir die Kosten mit. Reparieren Sie den Artikel gegen Bezahlung.

