



LED-TISCHLEUCHTE

DE AT CH

LED-TISCHLEUCHTE

Montage-, Betriebs- und Sicherheitshinweise

IT CH

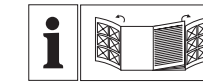
LAMPADA LED DA TAVOLO

Istruzioni di montaggio, funzionamento e sicurezza

FR CH

LAMPE DE TABLE À LED

Instructions de montage, d'utilisation et de sécurité



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.

IT CH

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

FR CH

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.

EDI Light GmbH
Heiligkreuz 22
6136 Pill
AUSTRIA



Stand der Informationen · Stato delle informazioni ·
État des Informations : 03/2024
Ident.-No.: 56047/56048 032024-1

IAN 452507_2310

1

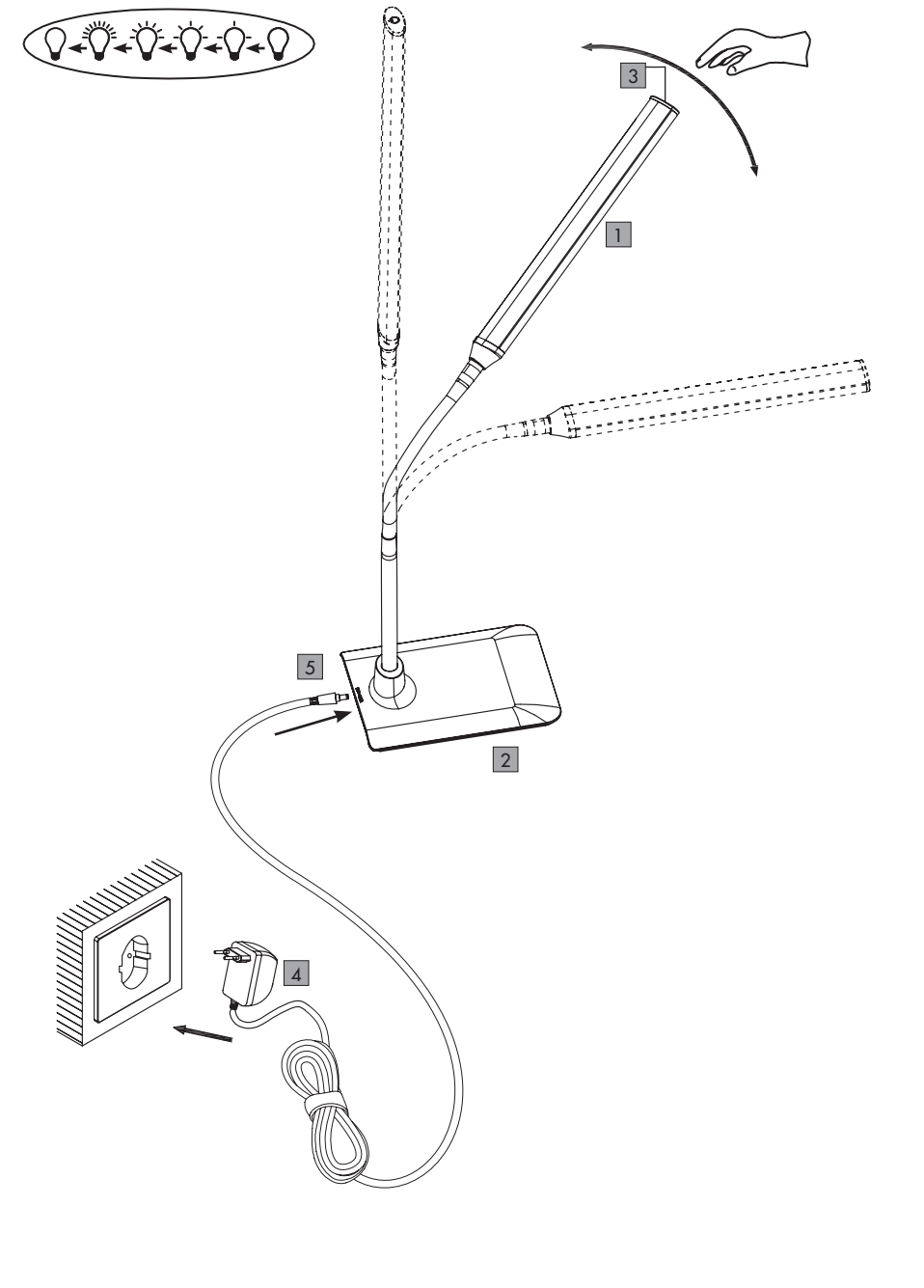


IAN 452507_2310

CH

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

56047/56048



Legende der verwendeten Piktogramme	Seite 6
Einleitung	Seite 7
Bestimmungsgemäße Verwendung	Seite 7
Lieferumfang	Seite 7
Teilebeschreibung	Seite 7
Technische Daten	Seite 7
Sicherheit	Seite 7
Sicherheitshinweise	Seite 7
Inbetriebnahme	Seite 9
Leuchte und Lieferumfang prüfen	Seite 9
Bedienung	Seite 10
Leuchte aufstellen	Seite 10
Leuchte ein-/ausschalten bzw. dimmen	Seite 10
Aufbewahrung	Seite 10
Wartung und Reinigung	Seite 10
Entsorgung	Seite 10
Konformitätserklärung	Seite 11
Informationen/Garantie	Seite 11
Garantie	Seite 11
Serviceadresse	Seite 12
Garantiekarte	Seite 12

Legende der verwendeten Piktogramme*			
	Anweisungen lesen!		Effizienzstufe VI
	Sicherheitshinweise Handlungsanweisungen		Warn- und Sicherheitshinweise beachten!
	Diese Leuchte ist ausschließlich für den Betrieb im Innenbereich, in trockenen und geschlossenen Räumen geeignet.		Lebens- und Unfallgefahren für Kleinkinder und Kinder!
	Gleichstrom/-spannung		Warnung! Stromschlaggefahr!
V	Volt		Vorsicht vor heißen Oberflächen!
	Wechselstrom/-spannung		Schutzklasse II
Hz	Hertz (Frequenz)	ta	Umgebungstemperatur
W	Watt (Wirkleistung)	tc	Gehäusetemperatur am angegebenen Punkt
	4-stufiges Dimmen	SELV	Sicherheitskleinspannung
Ra	Farbwiedergabeindex der LED-Beleuchtung		Produkt entspricht den produktspezifisch geltenden europäischen Richtlinien.
IP20	Schutzart: kein Schutz gegen Wasser! Nur für den Gebrauch in Innenräumen geeignet.		TÜV SÜD/GS-geprüft
	Kurzschlussfenster Sicherheitstransformator		Entsorgen Sie Verpackung und Gerät umweltgerecht!
	Unabhängiges Betriebsgerät		Trennbarer Netzadapter
	Zu Ihrer Sicherheit!		Touchtaste
	Die Lichtquelle kann nur durch einen Fachmann ausgetauscht werden.		Polbelegung
	Das Betriebsgerät kann durch den Endkunden ausgetauscht werden.		Polarität Ausgang
	DEKRA/GS-geprüft	* Weitere Details, z. B. zusätzliche Symbolerklärungen bzw. technische Informationen, finden Sie unter www.edi-light.com	

LED-Tischleuchte

● Einleitung

Wir beglückwünschen Sie zum Kauf Ihrer neuen LED-Tischleuchte (nachfolgend auch als "Produkt" oder "Leuchte" bezeichnet). 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 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 Spannung 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-Tischleuchte (schwarz, weiß)
- 1 Netzadapter mit Anschlusskabel
- 1 Bedienungsanleitung, inkl. Garantiekarte

● Teilebeschreibung

- 1 Leuchtenkopf
- 2 Leuchtenfuß
- 3 Touchschalter

- 4 Netzadapter mit Anschlusskabel
- 5 Anschlussstecker

● Technische Daten

Artikelnummer: 56047/56048
 Betriebsspannung: 220-240 V~ 50/60 Hz
 Leistung: max. 6 W
 LED-Modul: 4,2 W, 600 lm (360°), 4000 K, Ra=82

Versorgungsspannung
 Leuchte: 13 V / 0,39 A
 Schutzklasse: II /

EU-Steckertreiber
 Model: XY06LE-130039VH-EW
 Betriebsspannung: 220-240 V~ 50/60 Hz
 Schutzklasse: II /

Maße (Kopf bei 90°): Ausladung: 46,5 cm
 Breite: 12 cm
 Höhe: 32,5 cm

Die Lichtquelle kann nur durch einen Fachmann ausgetauscht werden.

Inverkehrbringer:

EDI Light GmbH
 Heiligkreuz 22, 6136 Pill
 AUSTRIA
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! STROMSCHLAGGEFAHR!

Fehlerhafte Elektroinstallation oder zu hohe Netzspannung können zu elektrischem Stromschlag führen.

- Schließen Sie den Netzadapter nur an, wenn die Netzspannung der Steckdose mit der Angabe auf dem Typenschild des Netzadapters übereinstimmt.
- Schließen Sie den Netzadapter nur an eine gut zugängliche Steckdose an, damit Sie die Leuchte bei einem Störfall schnell vom Stromnetz trennen können.
- Betreiben Sie die Leuchte nicht, wenn sie sichtbare Schäden aufweist oder das Anschlusskabel bzw. der Netzadapter defekt ist.
- Das Anschlusskabel dieser Leuchte kann nicht ausgetauscht werden. Falls das Anschlusskabel beschädigt ist, muss die Leuchte verschrottet werden.
- Öffnen Sie das Gehäuse nicht, sondern überlassen Sie die Reparatur Fachkräften. Wenden Sie sich dazu an eine Fachwerkstatt. Bei eigenständig durchgeführten Reparaturen, unsachgemäßem Anschluss oder falscher Bedienung sind Haftungs- und Garantieansprüche ausgeschlossen.
- Bei Reparaturen dürfen nur Teile verwendet werden, die den ursprünglichen Gerätedaten entsprechen. In dieser Leuchte befinden sich elektrische und mechanische Teile, die zum Schutz gegen Gefahrenquellen unerlässlich sind.
- Betreiben Sie den Netzadapter nicht mit einer externen Zeitschaltuhr oder einem separaten Fernwirksystem.
- Schließen Sie die Leuchte nicht an einen externen Dimmer an.
- Tauchen Sie weder die Leuchte noch das Anschlusskabel oder den Netzadapter in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Fassen Sie den Netzadapter niemals mit feuchten Händen an.
- Ziehen Sie den Netzadapter nie am Anschlusskabel aus der Steckdose, sondern fassen Sie immer den Netzadapter an.

- Verwenden Sie das Anschlusskabel nie als Tragegriff.
- Halten Sie die Leuchte, den Netzadapter und das Anschlusskabel von offenem Feuer und heißen Flächen fern.
- Verlegen Sie das Anschlusskabel so, dass es nicht zur Stolperfalle wird.
- Knicken Sie das Anschlusskabel nicht und legen Sie es nicht über scharfe Kanten.
- Verwenden Sie die Leuchte nur in Innenräumen. Betreiben Sie sie nie in Feuchträumen.
- Lagern Sie die Leuchte nie so, dass sie in eine Wanne oder in ein Waschbecken fallen kann.
- Greifen Sie niemals nach einem Elektrogerät, wenn es ins Wasser gefallen ist. Ziehen Sie in einem solchen Fall sofort den Netzadapter aus der Steckdose.
- Wenn Sie die Leuchte nicht benutzen, sie reinigen oder wenn eine Störung auftritt, schalten Sie die Leuchte immer aus und ziehen Sie den Netzadapter aus der Steckdose.



WARNUNG! LEBENS- UND UNFALLGEFAHREN FÜR KLEINKINDER UND KINDER!

- 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 Produktes 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.
- Lassen Sie Kinder nicht mit der Verpackungsfolie spielen. Kinder können sich beim Spielen darin verfangen und ersticken.
 - Halten Sie Kinder jünger als 8 Jahre von der Leuchte fern.
 - Lassen Sie die Leuchte während des Betriebs nicht unbeaufsichtigt.

HINWEIS: BESCHÄDIGUNGSGEFAHR!

Unsachgemäßer Umgang mit der Leuchte kann zu Beschädigungen der Leuchte führen.

- Stellen Sie die Leuchte auf einer gut zugänglichen, ebenen, trockenen, hitzebeständigen und ausreichend stabilen Arbeitsfläche auf. Stellen Sie die Leuchte nicht an den Rand oder an die Kante der Arbeitsfläche.
- Vermeiden Sie einen Hitzestau, indem Sie die Leuchte nicht direkt an eine Wand oder unter Hängeschränke o. Ä. stellen.
- Stellen Sie die Leuchte nie auf oder in der Nähe von heißen Oberflächen ab (Herdplatten etc.).
- Bringen Sie das Anschlusskabel nicht mit heißen Teilen in Berührung.
- Setzen Sie die Leuchte niemals hoher Temperatur (Heizung etc.) oder Witterungseinflüssen (Regen etc.) aus.
- Tauchen Sie die Leuchte zum Reinigen niemals in Wasser und verwenden Sie zur Reinigung keinen Dampfreiniger. Die Leuchte kann sonst beschädigt werden.
- Geben Sie die Leuchte keinesfalls in die Spülmaschine. Sie würden sie dadurch zerstören.
- Verwenden Sie die Leuchte nicht mehr, wenn die Kunststoffbauteile der Leuchte Risse oder Sprünge haben oder sich verformt haben. Ersetzen Sie beschädigte Bauteile nur durch passende Originalersatzteile.



Vermeiden Sie Lebensgefahr durch elektrischen Schlag

- Benutzen Sie das Produkt niemals, wenn Sie irgendwelche Beschädigungen feststellen.
- 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.

- Vergewissern Sie sich vor der Montage, dass die vorhandene Netzspannung mit der benötigten Betriebsspannung des Netzadapters übereinstimmt (siehe „Technische Daten“).
- Stellen Sie sicher, dass bei der Montage keine Anschlussleitungen beschädigt werden.
- Stellen Sie das Produkt nicht auf feuchten, leitenden Untergründen oder in feuchter Umgebung auf.



Vermeiden Sie Brand- und Verletzungsgefahr



VORSICHT! VERBRENNUNGSGEFAHR DURCH HEISSE OBERFLÄCHEN!

- Stellen Sie sicher, dass das Produkt ausgeschaltet und abgekühlt ist, bevor Sie dieses berühren, um Verbrennungen zu vermeiden. Leuchtmittel entwickeln eine starke Hitze.
- Nicht direkt in die Lichtquelle hineinschauen. Die Lichtquelle nicht mit einem optischen Instrument (z. B. Lupe) betrachten.
- Verwenden Sie das Produkt keinesfalls, um andere Gegenstände abzulegen oder aufzuhängen.
- Verwenden Sie keinesfalls die Anschlusskabel, um das Gewicht des Produkts zu tragen.

● **Inbetriebnahme**

● **Leuchte und Lieferumfang prüfen**

Gehen Sie beim Öffnen vorsichtig vor:

1. Nehmen Sie die Leuchte aus der Verpackung.
2. Prüfen Sie, ob die Lieferung vollständig ist (siehe Abbildung).
3. Entfernen Sie sämtliches Verpackungsmaterial.
4. Kontrollieren Sie, ob die Leuchte oder die Einzelteile Schäden aufweisen. Ist dies der Fall, benutzen Sie die Leuchte nicht. Wenden Sie sich über die angegebene Serviceadresse an den Hersteller.

● Bedienung

● Leuchte aufstellen

- Stellen Sie die Leuchte auf eine ebene, stabile Unterlage.
- Drehen Sie den Leuchtenkopf **1** in die gewünschte Position.
- Verbinden Sie den Anschlussstecker **5** des Netzadapters **4** mit dem Leuchtenfuß.
- Stecken Sie den Netzadapter **4** in eine ordnungsgemäß installierte Steckdose.

● Leuchte ein-/ausschalten bzw. dimmen

- Berühren Sie den Touchschalter **3** der Leuchte, um diese ein-/auszuschalten oder zu dimmen.
- 1 x berühren: 15 % Helligkeit
- 2 x berühren: 40 % Helligkeit
- 3 x berühren: 65 % Helligkeit
- 4 x berühren: 100 % Helligkeit; nicht gedimmt.
- 5 x berühren: Aus

● Aufbewahrung

Alle Teile müssen vor dem Aufbewahren vollkommen trocken sein.

- Bewahren Sie die Leuchte stets an einem trockenen Ort auf.
- Schützen Sie die Leuchte vor direkter Sonneneinstrahlung.
- Lagern Sie die Leuchte für Kinder unzugänglich, sicher verschlossen und bei einer Lagertemperatur zwischen +5 °C und +20 °C (Zimmertemperatur).
- Legen Sie die Leuchte in die Originalverpackung oder einen gleich großen Karton.

● Wartung und Reinigung



WARNUNG! STROMSCHLAG-GEFAHR! Trennen Sie zur Reinigung das Produkt zuerst vom Stromnetz.



WARNUNG! STROMSCHLAG-GEFAHR! Aus Gründen der elektrischen Sicherheit darf die Leuchte niemals mit scharfen Reinigungsmitteln gereinigt oder in Wasser getaucht werden.



VORSICHT! VERBRENNUNGSGEFAHR DURCH HEISSE OBERFLÄCHEN! Lassen Sie die Leuchte vollständig abkühlen.



WARNUNG! KURZSCHLUSSEGEFAHR! In das Gehäuse eingedrungenes Wasser oder andere Flüssigkeiten können einen Kurzschluss verursachen.

- Achten Sie darauf, dass kein Wasser oder andere Flüssigkeiten in das Gehäuse gelangen.
- Tauchen Sie die Leuchte niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten.

HINWEIS: BESCHÄDIGUNGSGEFAHR!

Unsachgemäßer Umgang mit der Leuchte kann zu Beschädigungen der Leuchte führen.

- Verwenden Sie keine aggressiven Reinigungsmittel, Bürsten mit Metall- oder Nylonborsten sowie keine scharfen oder metallischen Reinigungsgegenstände wie Metallschwämme und dergleichen. Diese können die Oberflächen beschädigen.
- Geben Sie die Leuchte keinesfalls in die Spülmaschine. Sie würden sie dadurch zerstören.
- Ziehen Sie vor der Reinigung den Netzadapter **4** aus der Steckdose.
- Lassen Sie die Leuchte vollständig abkühlen.
- Wischen Sie die Leuchte mit einem leicht angefeuchteten Tuch ab. Lassen Sie alle Teile danach vollständig trocknen.

● 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.



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



Das nebenstehende Symbol einer durchgestrichenen Mülltonne auf Rädern zeigt an, dass dieses Gerät der Richtlinie 2012/19/EU unterliegt. Diese Richtlinie besagt, dass Sie dieses Gerät am Ende seiner Nutzungszeit nicht mit dem normalen Haushaltsmüll entsorgen dürfen, sondern in speziell eingerichteten Sammelstellen, Wertstoffhöfen oder Entsorgungsbetrieben abgeben müssen. Diese Entsorgung ist für Sie kostenfrei. Schonen Sie die Umwelt und entsorgen Sie fachgerecht. Für den deutschen Markt gilt: Beim Kauf eines Neugerätes haben Sie das Recht, das entsprechende Altgerät an Ihren Händler zurückzugeben. Händler von Elektro- und Elektronikgeräten mit einer Verkaufsfläche von mindestens 400 m² sowie Lebensmittelhändler mit einer Verkaufsfläche von mindestens 800 m², die regelmäßig Elektro- und Elektronikgeräte verkaufen, sind außerdem verpflichtet, Altgeräte unentgeltlich zurückzunehmen, auch ohne dass ein Neugerät gekauft wird, wenn die Altgeräte in keiner Abmessung größer sind als 25 cm. LIDL bietet Ihnen Rücknahmemöglichkeiten direkt in den Filialen und Märkten an. Informieren Sie sich auch bei Ihrem Händler über die Rücknahmemöglichkeiten vor Ort. Sofern Ihr Altgerät personenbezogene Daten enthält, sind Sie selbst für deren Löschung verantwortlich, bevor Sie es zurückgeben. Sofern dies ohne Zerstörung des Altgerätes möglich ist, entnehmen Sie die alten Batterien oder Akkus sowie Lampen bevor Sie das Altgerät zur Entsorgung zurückgeben und führen Sie sie einer separaten Sammlung zu.

Bei fest eingebauten Akkus ist bei der Entsorgung darauf hinzuweisen, dass das Gerät einen Akku enthält. Weitere Möglichkeiten zur Entsorgung des ausgesiedelten Produkts erfahren Sie bei Ihrer Gemeinde- oder Stadtverwaltung.

● 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. Satz- und Druckfehler vorbehalten. Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse E.

● Informationen/Garantie

● 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 wieder 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 Serviceadres-

se 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.

IAN 452507 2310

Bitte halten Sie für alle Anfragen den Kassenbon und die Artikelnummer (z. B. IAN 452507_2310) als Nachweis für den Kauf bereit.

● 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



● 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.

Legenda dei pittogrammi utilizzati	Pagina 14
Introduzione	Pagina 15
Usò previsto	Pagina 15
Ambito di consegna.....	Pagina 15
Descrizione della parte.....	Pagina 15
Dati tecnici	Pagina 15
Sicurezza	Pagina 15
Istruzioni di sicurezza.....	Pagina 15
Messa in funzione	Pagina 17
Controllare l'apparecchio e la fornitura	Pagina 17
Operazione	Pagina 17
Impostare l'apparecchio	Pagina 17
Accensione/spengimento o dimmerazione dell'apparecchio	Pagina 18
Stoccaggio	Pagina 18
Manutenzione e pulizia	Pagina 18
Smaltimento	Pagina 18
Dichiarazione di conformità	Pagina 19
Informazioni/Garanzia	Pagina 19
Garanzia	Pagina 19
Indirizzo di servizio	Pagina 19
Certificato di garanzia	Pagina 20

Legenda dei pittogrammi utilizzati*			
	Leggete le istruzioni!		Livello di efficienza VI
	Istruzioni di sicurezza Istruzioni per l'azione		Osservare le istruzioni di avvertimento e di sicurezza!
	Questo apparecchio è adatto solo per uso interno in ambienti asciutti e chiusi.		Pericolo di vita e incidenti per neonati e bambini!
	Corrente/tensione DC		Attenzione! Rischio di scossa elettrica!
V	Volt		Attenzione alle superfici calde!
	Corrente/tensione AC		Classe di protezione II
Hz	Hertz (frequenza)	ta	Temperatura ambiente
W	Watt (potenza attiva)	tc	Temperatura dell'involucro a punto specificato
	Oscuramento a 4 stadi	SELV	Sicurezza a bassissima tensione
Ra	Indice di resa cromatica del LED Illuminazione		Il prodotto è conforme alle specifiche del prodotto europeo applicabile direttive.
IP20	Classe di protezione: nessuna protezione contro l'acqua! Adatto solo per uso interno.		Testato da TÜV SÜD/GS
	Finestra di cortocircuito Trasformatore di sicurezza		Smaltire l'imballaggio e l'apparecchio in modo ecologico!
	Ingranaggio di controllo indipendente		Adattatore di rete separabile
	Per la vostra sicurezza!		Tasto a sfioramento
	La sorgente luminosa può essere sostituita solo da uno specialista.		Assegnazione dei poli
	Il dispositivo di controllo può essere sostituito dal cliente finale.		Uscita di polarità
	Testato da DEKRA/GS	* Per ulteriori dettagli, ad esempio spiegazioni aggiuntive dei simboli o informazioni tecniche, si possono trovare su www.edi-light.com	

Lampada LED da tavolo

● Introduzione

Congratulazioni per l'acquisto della tua nuova lampada da tavolo a LED (qui di seguito denominato anche "prodotto" o "apparecchio"). Avete scelto un prodotto di alta qualità. Si prega di leggere queste istruzioni per l'uso completamente e attentamente. Piegare la pagina con il piegare la pagina con le illustrazioni. Queste istruzioni per l'uso fanno parte di questo prodotto e contengono importanti informazioni sulla messa in funzione e sull'uso. Osservare sempre tutte le istruzioni di sicurezza. Prima della messa in funzione, controllare che sia presente la tensione corretta e che tutte le parti siano montate correttamente. In caso di domande o dubbi sull'uso del prodotto, contattare il proprio rivenditore o centro di assistenza. Conservare queste istruzioni per l'uso in un luogo sicuro e trasmetterle a terzi se necessario.

● Uso previsto

Questo apparecchio è adatto solo per uso interno, in ambienti asciutti e chiusi. Questo prodotto è destinato esclusivamente all'uso in abitazioni private.

● Ambito di consegna

Subito dopo il disimballaggio, controllate sempre che la fornitura sia completa e che il prodotto sia in perfetto stato.

- 1 lampada da tavolo a LED (nero, bianco)
- 1 adattatore di rete con cavo di collegamento
- 1 manuale di istruzioni, incl. carta di garanzia

● Descrizione della parte

- 1 Testa dell'apparecchio
- 2 Base dell'apparecchio
- 3 Interruttore a sfioramento
- 4 Adattatore di rete con cavo di collegamento
- 5 Spina di collegamento

● Dati tecnici

Numero di articolo: 56047/56048
Tensione di funzionamento: 220-240 V~ 50/60 Hz
Prestazioni: max. 6 W
Modulo LED: 4,2 W, 600 lm (360°), 4000 K, Ra=82

Apparecchio a tensione di alimentazione: 13 V / 0,39 A
Classe di protezione: II /

EU-Driver della spina per il modello
Modello: XY06LE-130039VH-EW
Tensione di funzionamento: 200-240 V~ 50/60 Hz
Classe di protezione: II /

Dimensioni (Testa a 90°): Proiezione: 46,5 cm
Ampio: 12 cm
Altezza: 32,5 cm

La sorgente luminosa può essere sostituita solo da uno specialista.

● Commerciant:

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

● Sicurezza

Istruzioni di sicurezza

Danni causati dall'inosservanza di queste norme operative le istruzioni per l'uso invalidano la garanzia! Non si accetta alcuna responsabilità per i danni conseguenti! In caso di danni alla proprietà o danni causati da un trattamento improprio o dall'inosservanza trattamento improprio o inosservanza del si declina ogni responsabilità per danni alle cose o alle persone causati da un uso improprio o dall'inosservanza delle istruzioni di sicurezza!

ATTENZIONE! PERICOLO DI SCOSSA ELETTRICA!

- Un'installazione elettrica difettosa o una tensione di rete eccessiva possono provocare scosse elettriche.
- Collegare l'adattatore di rete solo se la tensione di rete della presa corrisponde alla specifica sulla targhetta dell'adattatore di rete.
- Collegare l'adattatore di rete solo ad una presa facilmente accessibile in modo da poter scollegare rapidamente l'apparecchio dalla rete in caso di guasto.
- Non utilizzare la lampada se è visibilmente danneggiata o se il cavo di collegamento o l'adattatore di rete sono difettosi.
- Se il cavo di collegamento dell'apparecchio è danneggiato, deve essere sostituito dal produttore o dal suo servizio clienti o da una persona altrettanto qualificata per evitare pericoli.
- Non aprite l'alloggiamento, ma lasciate la riparazione agli specialisti. Contattate un'officina specializzata per questo scopo. La responsabilità e i diritti di garanzia sono esclusi in caso di riparazioni eseguite autonomamente, di collegamento improprio o di funzionamento errato.
- Per le riparazioni, si possono usare solo parti che corrispondono ai dati originali dell'apparecchio. Questo apparecchio contiene parti elettriche e meccaniche che sono essenziali per la protezione contro le fonti di pericolo.
- Non far funzionare l'adattatore di rete con un timer esterno o un sistema di controllo remoto separato.
- Non collegare l'apparecchio ad un dimmer esterno.
- Non immergere l'apparecchio, il cavo di collegamento o l'adattatore di rete in acqua o altri liquidi.
- Non toccare mai l'adattatore di rete con le mani bagnate.
- Non estrarre mai l'adattatore di rete dalla presa per il cavo di collegamento, ma tenere

- sempre l'adattatore di rete.
- Non utilizzare mai il cavo di collegamento come maniglia di trasporto.
- Tenere la lampada, l'adattatore di rete e il cavo di collegamento lontano da fiamme aperte e superfici calde.
- Posare il cavo di collegamento in modo che non diventi un pericolo di inciampo.
- Non piegare il cavo di collegamento e non posarlo su bordi taglienti.
- Utilizzare la lampada solo al chiuso. Non metterlo mai in funzione in stanze umide.
- Non conservare mai la lampada in modo che possa cadere in una vasca da bagno o in un lavandino.
- Non prendere mai un apparecchio elettrico se è caduto in acqua. In tal caso, staccare immediatamente l'adattatore di rete dalla presa.
- Quando non utilizzate l'apparecchio, lo pulite o se si verifica un malfunzionamento, spegnete sempre l'apparecchio e staccate l'adattatore di rete dalla presa.



ATTENZIONE! PERICOLO DI VITA E DI INCIDENTI PER BAMBINI E RAGAZZI!

- Questo prodotto può essere utilizzato da bambini di età pari o superiore a 8 anni e da persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali o con mancanza di esperienza e conoscenza se hanno ricevuto supervisione o istruzioni sull'uso del prodotto in modo sicuro e comprendono i pericoli connessi. La pulizia e la manutenzione dell'utente non devono essere eseguite dai bambini senza supervisione.
- I bambini non devono giocare con l'apparecchio.
- Non permettere ai bambini di giocare con la pellicola d'imballaggio. I bambini possono rimanerci impigliati mentre giocano e soffocare.
- Tenere i bambini di età inferiore agli 8 anni lontano dall'apparecchio.
- Non lasciare la luce incustodita durante il funzionamento.

NOTA: RISCHIO DI DANNI!

L'uso improprio dell'apparecchio può provocare danni alla lampada.

- Posizionare l'apparecchio su una superficie di lavoro facilmente accessibile, piana, asciutta, resistente al calore e sufficientemente stabile. Non posizionare l'apparecchio sul bordo o sul bordo della superficie di lavoro.
- Evitare l'accumulo di calore non posizionando l'apparecchio direttamente contro una parete o sotto armadi a muro o simili.
- Non mettere mai la lampada su o vicino a superfici calde (piani di cottura, ecc.).
- Non permettere che il cavo di collegamento entri in contatto con parti calde.
- Non esporre mai la lampada a temperature elevate (riscaldamento, ecc.) o agli effetti delle intemperie (pioggia, ecc.).
- Non immergere mai la lampada in acqua o usare un pulitore a vapore per pulirla. La lampada potrebbe altrimenti essere danneggiata.
- Non mettere mai la lampada in lavastoviglie. Questo lo distruggerà.
- Non utilizzare la lampada se i componenti in plastica della lampada sono incrinati o deformati. Sostituire i componenti danneggiati solo con pezzi di ricambio originali adatti.




Evitare il pericolo di vita a causa di scosse elettriche

- Non utilizzare mai il prodotto se si nota un danno.
- Non permettere mai che l'apparecchio entri in contatto con acqua o altri liquidi.
- Non aprire mai nessuna delle apparecchiature elettriche e non inserirvi alcun oggetto. Tale manomissione può comportare un pericolo di vita a causa di una scossa elettrica.
- Prima del montaggio, assicurarsi che la tensione di rete esistente corrisponda alla tensione di funzionamento richiesta dall'adattatore di rete (vedi "Dati tecnici").
- Assicuratevi che nessun cavo di collegamento sia danneggiato durante l'installazione.

- Non installare il prodotto su superfici umide e conduttive o in un ambiente umido.



Evitare il rischio di incendio e rischio di lesioni

-  **ATTENZIONE! RISCHIO DI USTIONI DA SUPERFICI CALDE!** che il prodotto sia spento e raffreddato prima di toccarlo per evitare ustioni. Le fonti di luce generano molto calore.
- Non guardare direttamente la fonte di luce. Non guardare la sorgente luminosa con uno strumento ottico (per esempio una lente d'ingrandimento).
- Non utilizzare il prodotto per collocare o appendere altri oggetti.
- Non utilizzare i cavi di collegamento per sostenere il peso del prodotto.

● **Messa in funzione**

● **Controllare l'apparecchio e la fornitura**

Fate attenzione quando aprite:

- Togliere la luce dall'imballaggio.
- Controllare che la consegna sia completa. Controllare che la consegna sia completa (vedi illustrazione).
- Rimuovere tutto il materiale di imballaggio.
- Controllare se ci sono danni alla lampada o alle singole parti. Se questo è il caso, non usare la lampada. Contattare il produttore tramite l'indirizzo di servizio indicato.

● **Operazione**

● **Impostare l'apparecchio**

- Posizionare la lampada su una superficie piana e stabile.
- Girare la testa della lampada **1** posizione desiderata.
- Collegare la spina **5** dell'adattatore di rete **4** alla base della lampada.

- Inserire l'adattatore di rete **4** una presa correttamente installata.

● Accensione/spengimento o dimmerazione dell'apparecchio

- Toccare il tasto **3** per accendere e spegnere la lampada o per attenuarla:
- 1 x tocco: 15 % di luminosità
- 2 x tocco: 40 % di luminosità
- 3 x tocco: 65 % di luminosità
- 4 x tocco: 100 % di luminosità; non oscurato
- 5 x tocco: Apparecchio spento

● Stoccaggio

Tutte le parti devono essere completamente asciutte prima di riporle.

- Conservare sempre la lampada in un luogo asciutto.
- Proteggere la lampada dalla luce diretta del sole.
- Conservare la lampada fuori dalla portata dei bambini, ben chiusa e a una temperatura di conservazione compresa tra +5 °C e +20 °C (temperatura ambiente).
- Riporre la lampada nel suo imballaggio originale o in una scatola delle stesse dimensioni.

● Manutenzione e pulizia



AVVERTIMENTO!

RISCHIO DI SCOSSA ELETTRICA!

Per pulire il prodotto, per prima cosa scollegatelo dalla rete elettrica.



AVVERTIMENTO!

RISCHIO DI SCOSSA ELETTRICA!

Per motivi di sicurezza elettrica, l'apparecchio non deve mai essere pulito con detergenti aggressivi o immerso in acqua.



ATTENZIONE! RISCHIO DI USTIONI DA SUPERFICI CALDE!

Lasciare raffreddare completamente l'apparecchio.

ATTENZIONE! PERICOLO DI CORTOCIRCUITO!

Acqua o altri liquidi che sono penetrati nell'involucro o altri liquidi possono causare un corto circuito.

- Assicuratevi che non entri acqua o altri liquidi nell'alloggiamento.
- Non immergere mai l'apparecchio in acqua o altri liquidi.

NOTA: RISCHIO DI DANNI!

L'uso improprio dell'apparecchio può provocare danni all'apparecchio.

- Non usare detergenti aggressivi, spazzole con setole di metallo o nylon o oggetti di pulizia taglienti o metallici come spugne di metallo e simili. Questi possono danneggiare le superfici.
- Non mettere mai la lampada in lavastoviglie. Così facendo la distruggereste.

- Scollegare l'adattatore di rete **4** presa prima della pulizia.
- Lasciare raffreddare completamente l'apparecchio.
- Pulire la lampada con un panno leggermente umido. Lasciare asciugare completamente tutte le parti dopo.

● Smaltimento

L'imballaggio è fatto di materiali ecologici che puoi smaltire nei punti di riciclaggio locali.



Osservare l'etichettatura dei materiali di imballaggio durante la separazione dei rifiuti, questi sono contrassegnati da abbreviazioni (a) e numeri (b) con il seguente significato: 1-7: plastica/20-22: carta e cartone/80-98: Compositi.



Puoi trovare informazioni sui modi per smaltire il prodotto scartato presso il tuo consiglio locale o cittadino.



Il simbolo adiacente di un bidone barrato indica che questo apparecchio è soggetto alla direttiva 2012/19/UE.

Questa direttiva stabilisce che, al termine della sua vita utile, l'apparecchio non può essere smaltito con i normali rifiuti domestici, ma deve essere consegnato a punti di raccolta appositamente predisposti, a centri di riciclaggio o a società di smaltimento dei rifiuti. Questo smaltimento è gratuito per voi. Proteggete l'ambiente e smaltitelo correttamente.

● Dichiarazione di conformità



Questo prodotto è conforme ai requisiti delle direttive europee e nazionali applicabili. Le dichiarazioni e i documenti corrispondenti sono depositati presso il produttore. Il prodotto è conforme ai requisiti della legge tedesca sulla sicurezza delle apparecchiature e dei prodotti.

Nel corso dei miglioramenti del prodotto, ci riserviamo il diritto di apportare modifiche tecniche e ottiche all'articolo. Con riserva di errori tipografici e di stampa.

Questo prodotto contiene una sorgente luminosa di classe di efficienza energetica E.

● Informazioni/Garanzia

● Garanzia

Forniamo una garanzia di 3 anni dalla data di acquisto. I nostri prodotti sono fabbricati con metodi di produzione e sono sottoposti a un preciso controllo di qualità. Garantiamo il perfetto stato degli articoli. Entro il periodo di garanzia, ripareremo gratuitamente qualsiasi difetto di materiale o di fabbricazione. Se si riscontrano nuovamente dei difetti, si prega di inviare l'articolo accuratamente imballato all'indirizzo di servizio indicato. La garanzia non copre i danni causati da un uso improprio, le parti soggette a usura e i materiali di consumo. Potete ordinarli al numero di pagamento dal numero di telefono indicato. Le

riparazioni che non sono coperte dalla garanzia (ad es. illuminanti) possono anche essere eseguite a prezzo di costo per una tariffa individuale all'indirizzo di servizio indicato. L'articolo sarà riparato al indirizzo di servizio. Solo se lo inviate direttamente a questo indirizzo può essere elaborato e restituito in modo tempestivo. Se desiderate ulteriori informazioni sul prodotto, volete ordinare accessori o avete domande sulla procedura di assistenza, chiamate il nostro servizio di consulenza clienti al numero di telefono indicato. In caso di domande, si prega di citare il numero di articolo (vedi "Dati tecnici").

IAN 452507_2310

Per tutte le richieste, si prega di avere la ricevuta e il numero dell'articolo (ad esempio IAN 452507_2310) pronti come prova d'acquisto.

● Indirizzo di servizio

Switzerland

EGLO SCHWEIZ AG

Seetalstraße 142

CH-6032 EMMEN

T: +41 41 268 69 59 | F: +41 41 268 69 58

info-switzerland@eglo.com



● **Certificato di garanzia**

Mittente:

Nome e cognome: _____

Paese/Codice postale/Città/Indirizzo: _____

Numero telefonico: _____

Codice articolo/nome articolo: _____

Data e luogo di acquisto: _____

Descrizione del difetto: _____

Data/firma: _____

Se la garanzia non si applica:

Vi prego di restituirmi l'articolo non riparato a mie spese.

Vi prego di informarmi sul costo e di riparare l'articolo a mie spese.

Légende des pictogrammes utilisés	Page 22
Introduction	Page 23
Utilisation conforme	Page 23
Contenu de la livraison	Page 23
Descriptif des pièces	Page 23
Caractéristiques techniques	Page 23
Sécurité	Page 23
Consignes de sécurité	Page 23
Mise en service	Page 25
Vérifier la lampe et le contenu de la livraison	Page 25
Utilisation	Page 26
Installation de la lampe	Page 26
Allumer / éteindre la lampe ou faire varier l'intensité lumineuse	Page 26
Rangement	Page 26
Entretien et nettoyage	Page 26
Mise au rebut	Page 26
Déclaration de conformité	Page 27
Garantie et service après-vente	Page 27
Garantie	Page 27
Adresse du service après-vente	Page 28
Carte de garantie	Page 28

Légende des pictogrammes utilisés*			
	Lire le mode d'emploi !		Respectez les avertissements et les consignes de sécurité !
	Consignes de sécurité Instructions de manipulation		Danger de mort et d'accident pour les enfants en bas âge et les enfants !
	La lampe est exclusivement conçue pour l'éclairage d'espaces intérieurs secs et fermés.		Avertissement ! Risque d'électrocution !
	Courant continu/Tension continue		Attention aux surfaces chaudes !
V	Volt		Classe de protection II
	Courant alternatif/Tension alternative	ta	Température ambiante
Hz	Hertz (fréquence)	tc	Température du boîtier au point indiqué
W	Watt (puissance active)	SELV	Très basse tension de sécurité
	Variable sur 4 niveaux	CE	Le produit est conforme aux normes européen en vigueur.
Ra	Indice de rendu des couleurs de l'éclairage LED Éclairage		Testé TÜV SÜD / GS
IP20	Type de protection : pas de protection contre l'eau! Convient uniquement à une utilisation en intérieur.		Mettez l'emballage et le produit au rebut en respectant l'environnement !
	Transformateur de sécurité anti-court-circuit		Adaptateur d'alimentation séparable
	Dispositif de fonctionnement autonome		Touche tactile
	Conduite à adopter		Affectation des pôles
	La source lumineuse ne peut être remplacée que par un être remplacée par un spécialiste.		Polarité sortie
	L'appareillage peut être remplacé par le client final.		Testé DEKRA / GS
VI	Niveau d'efficacité VI	* D'autres détails, par ex. des explications supplémentaires sur les symboles ou des informations techniques, sont disponibles sur www.edi-light.com	

Lampe de table à LED

● Introduction

Nous vous félicitons pour l'achat de votre nouvelle lampe de bureau LED (ci-après également désigné par "produit" ou "lampe"). 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 marche 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 du produit, 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 intérieur, dans des locaux secs et fermés. Ce produit est uniquement destiné à un usage domestique et privé.

● Contenu de la livraison

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

- 1 lampe de table LED (noir, blanc)
- 1 adaptateur secteur avec câble de raccordement
- 1 manuel d'utilisation, carte de garantie incluse

● Descriptif des pièces

- 1 Tête de lampe
- 2 Pied du luminaire
- 3 Interrupteur tactile
- 4 Adaptateur secteur avec câble de raccordement
- 5 Fiche de raccordement

● Caractéristiques techniques

Numéro de modèle : 56047/56048
Tension de fonctionnement : 220-240 V~ 50/60 Hz
La performance : max. 6 W
Module LED : 4,2 W, 600 lm (360°), 4000 K, Ra=82

Tension d'alimentation du luminaire : 13 V / 0,39 A
Classe de protection : II /

Pilote à fiche EU
Modèle : XY06LE-130039VH-EW
Tension de fonctionnement : 200-240 V~ 50/60 Hz
Classe de protection: II /

Dimensions (Tête à 90°) Déport : 46,5 cm
Largeur : 12 cm
Hauteur : 32,5 cm

La source lumineuse ne peut être remplacée que par un spécialiste.

Distributeur de produits :

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

● 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 ! Il n'est assumé ni garantie ni responsabilité pour les dommages matériels ou corporels causés par une manipulation erronée ou le non respect des instructions de sécurité !

⚠ AVERTISSEMENT !

RISQUE D'ÉLECTROCUTION !

Une installation électrique défectueuse ou une tension réseau trop élevée peut provoquer un choc électrique.

- Branchez uniquement l'adaptateur secteur lorsque la tension nominale de la prise est compatible avec l'indication sur la plaque signalétique de l'adaptateur secteur.
- Branchez uniquement l'adaptateur secteur dans une prise bien accessible, afin de pouvoir débrancher rapidement la lampe du courant secteur en cas d'incident.
- Ne pas faire fonctionner la lampe si elle présente des dommages visibles, ou que le câble d'alimentation voire l'adaptateur secteur est défectueux.
- Si le câble d'alimentation de cette lampe est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son service après-vente, ou par toute personne possédant une qualification similaire, afin de prévenir toute mise en danger.
- Ne pas ouvrir le boîtier, mais confiez la réparation du produit à du personnel spécialisé. Adressez-vous pour ceci à un atelier spécialisé. Tout recours en responsabilité et en garantie deviennent caducs dans le cas de dommages découlant d'une réparation réalisée de votre propre initiative, d'un branchement inapproprié ou d'une utilisation non conforme.
- Seules des pièces détachées correspondant à l'appareil d'origine pourront être utilisées lors de réparations. Dans cette lampe se trouvent des pièces électriques et mécaniques indispensables pour la protection contre des sources de danger.
- Ne pas faire fonctionner l'adaptateur secteur avec une minuterie externe, ou un système de commande à distance séparé.
- Ne pas raccorder la lampe à un variateur externe.
- Ne pas immerger la lampe, le câble d'alimentation ou l'adaptateur secteur dans de l'eau ou d'autres liquides.
- Ne jamais toucher l'adaptateur secteur avec

des mains humides ou mouillées.

- Ne jamais débrancher l'adaptateur secteur de la prise de courant en tirant sur le câble d'alimentation, mais toujours prendre en main l'adaptateur secteur.
- Ne jamais utiliser le câble d'alimentation comme poignée de transport.
- Tenez la lampe, l'adaptateur secteur et le câble d'alimentation éloignés d'un feu ouvert et des surfaces chaudes.
- Placez le câble d'alimentation de manière à éviter tout risque de trébuchement.
- Ne pas plier le câble d'alimentation, et ne pas le placer sur des arêtes pointues.
- Utilisez uniquement la lampe dans des espaces intérieurs. Ne jamais la faire fonctionner dans des pièces humides ou sous la pluie.
- Ne jamais placer la lampe de manière à ce qu'elle puisse tomber dans une baignoire ou un lavabo.
- Ne jamais saisir un appareil électrique lorsqu'il est tombé dans l'eau. Dans une telle situation, débranchez immédiatement l'adaptateur secteur de la prise de courant.
- Lorsque vous n'utilisez pas la lampe, que vous la nettoyez ou qu'une panne survient, éteignez immédiatement la lampe et débranchez l'adaptateur secteur de la prise de courant.



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

ET LES 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 s'ils comprennent les risques liés à son utilisation. Les enfants ne doivent pas jouer avec le produit. Le nettoyage et l'entretien de l'appareil ne doivent pas être effectués par des enfants laissés sans surveillance.

- Ne laissez pas les enfants jouer avec le film d'emballage. Les enfants peuvent y être pris au piège et s'étouffer en jouant avec.
- Les enfants âgés de moins de 8 ans doivent être tenus éloignés de la lampe.
- Ne laissez jamais fonctionner la lampe sans surveillance.

ATTENTION: RISQUE D'ENDOMMAGEMENT !

Une manipulation inappropriée de la lampe peut entraîner des dommages sur la lampe.

- Posez la lampe sur une surface bien accessible, stable, sèche, résistante à la chaleur et suffisamment stable. Ne pas placer la lampe en bordure ou sur le coin d'une surface de travail.
- Évitez toute accumulation de chaleur, en ne posant pas directement la lampe contre un mur ou sous un meuble suspendu, etc.
- Ne jamais placer la lampe sur ou à proximité de surfaces chaudes (plaques de cuisson, etc.).
- Ne pas mettre le câble d'alimentation USB au contact de pièces chaudes.
- N'exposez jamais la lampe à des températures élevées (radiateur, etc.) ou à des conditions météorologiques défavorables (pluie, etc).
- Pour le nettoyage de la lampe, ne l'immergez jamais dans de l'eau, et n'utilisez pas de nettoyeur à vapeur. Autrement, la lampe risque d'être endommagée.
- Ne jamais mettre votre lampe au lave-vaisselle. La lampe serait alors détruite.
- Ne plus utiliser la lampe, lorsque les composants en plastique de la lampe présentent des fissures ou des fêlures, ou sont déformés. Remplacez uniquement les composants endommagés par des pièces de rechange d'origine adaptées.



Évitez les risques mortels par électrocution

- N'utilisez jamais le produit si vous constatez des dommages quelconques.
- Évitez absolument tout contact de la lampe avec de l'eau ou d'autres liquides.
- N'ouvrez jamais un appareil électrique et

n'insérez jamais d'objet dans celui-ci. De telles interventions représentent un danger de mort par électrocution.

- Avant le montage, assurez-vous que la tension du réseau disponible correspond à la tension de service nécessaire de l'adaptateur secteur (voir "Caractéristiques techniques").
- Assurez-vous qu'aucun câble de raccordement ne soit endommagé lors du montage.
- N'installez pas le produit sur des surfaces humides, conductrices ou dans un environnement humide.



Évitez les risques d'incendie et de blessures



ATTENTION ! RISQUE DE BRÛLURES À CAUSE DE SURFACES TRÈS CHAUDES ! Assurez-vous que

le produit est éteint et qu'il a refroidi avant de les toucher pour éviter les brûlures. Les sources lumineuses dégagent une forte chaleur.

- Ne pas regarder directement dans la source lumineuse. Ne pas regarder la source lumineuse avec un instrument optique (par exemple une loupe).
- N'utilisez en aucun cas le produit pour déposer ou suspendre d'autres objets.
- N'utilisez en aucun cas les câbles de raccordement pour supporter le poids du produit.

● **Mise en service**

● **Vérifier la lampe et le contenu de la livraison**

Ouvrez l'emballage avec précaution :

1. Retirez la lampe de l'emballage.
2. Vérifiez si la livraison est complète (voir figure).
3. Veuillez retirer l'ensemble des matériaux composant l'emballage.
4. Vérifiez si la lampe ou les différentes pièces présentent des dommages. Si c'est le cas, n'utilisez pas la lampe. Adressez-vous au fabricant à l'aide de l'adresse de service indiquée.

● Utilisation

● Installation de la lampe

- Placez le luminaire sur une surface plane et stable.
- Tournez la tête de la lampe **1** à la position souhaitée.
- Reliez la fiche de raccordement **5** de l'adaptateur secteur **4** au pied du luminaire.
- Branchez l'adaptateur secteur **4** dans une prise de courant correctement installée.

● Allumer / éteindre la lampe ou faire varier l'intensité lumineuse

- Touchez la touche tactile **3** pour allumer, éteindre ou faire varier l'intensité de la lampe :
- 1 x toucher: 15 % de luminosité
- 2 x toucher: 40 % de luminosité
- 3 x toucher: 65 % de luminosité
- 4 x toucher: 100 % de luminosité ; pas d'atténuation.
- 5 x toucher: Arrêt

● Rangement

Avant d'être rangées, toutes les pièces doivent être parfaitement sèches.

- Conservez toujours la lampe dans un endroit sec.
- Protégez la lampe contre les rayons solaires directs.
- Rangez la lampe hors de portée des enfants, de façon hermétiquement fermée, et à une température de stockage située entre +5 °C et +20 °C (température ambiante).
- Rangez la lampe dans son emballage d'origine ou dans un carton de même taille.

● Entretien et nettoyage



AVERTISSEMENT ! RISQUE D'ÉLECTROCUTION !

Pour procéder au nettoyage du produit, coupez tout d'abord son alimentation secteur.



AVERTISSEMENT ! RISQUE D'ÉLECTROCUTION !

Pour des raisons de sécurité électrique, le produit ne doit jamais être nettoyé avec des détergents agressifs ni être plongé dans l'eau.



ATTENTION ! RISQUE DE BRÛLURES À CAUSE DE SURFACES TRÈS CHAUDES !

Laissez le luminaire refroidir complètement.

AVERTISSEMENT ! RISQUE DE COURT-CIRCUIT !

L'eau ou les liquides qui ont pénétré dans le boîtier d'autres liquides peuvent provoquer un court-circuit provoquer un court-circuit.

- Veillez à ce que l'eau ou d'autres liquides ne pénètrent pas dans le boîtier.
- Ne plongez jamais la lampe dans l'eau ou dans d'autres liquides.

ATTENTION: RISQUE D'ENDOMMAGEMENT !

Une manipulation inappropriée de la lampe peut entraîner des dommages sur la lampe.

- N'utilisez aucun produit de nettoyage agressif, aucune brosse métallique ou en nylon, ainsi qu'aucun ustensile de nettoyage tranchant ou métallique tel qu'une éponge métallique. Vous risqueriez d'endommager les surfaces.
- Ne jamais mettre votre lampe au lave-vaisselle. La lampe serait alors détruite.
- Débranchez l'adaptateur secteur **4** de la prise de courant avant de procéder au nettoyage.
- Laissez le luminaire refroidir complètement.
- Essayez le luminaire avec un chiffon légèrement humide. Laissez ensuite sécher complètement toutes les pièces.

● 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 abréviations (a) et des chiffres (b) ayant la signification suivante : 1-7 : plastiques / 20-22 : papiers et cartons / 80-98 : matériaux composite.



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



Le symbole ci-contre représentant une poubelle sur roues barrée d'une croix indique que cet appareil est soumis à la directive 2012/19/UE. Cette directive stipule qu'à la fin de sa durée d'utilisation, vous ne devez pas jeter cet appareil avec les déchets ménagers normaux, mais le déposer dans des centres de collecte spécialement aménagés, des centres de recyclage ou des entreprises de traitement des déchets. Cette élimination est gratuite pour vous. Ménagez l'environnement et éliminez l'appareil dans les règles de l'art.

● Déclaration de conformité



Ce produit est conforme aux exigences des directives européennes et nationales applicables. Les déclarations et documents correspondants sont en possession 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 ou à ses accessoires. Sous réserve d'erreurs de frappe et d'impression.

Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique E.

● Garantie et service après-vente

● Garantie

Nous proposons 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 précis. Nous garantissons l'état de fonctionnement irréprochable des articles. Pendant la durée de la garantie, nous réparons gratuitement tous les défauts de matériels ou de fabrication. Si des défauts devaient néanmoins être constatés, veuillez faire parvenir l'article soigneusement emballé au service après-vente dont l'adresse est indiquée. Sont exclus de la garantie les dommages résultant d'un maniement inapproprié de l'article ainsi que ceux découlant de l'usure naturelle des pièces d'usure et des matériaux d'utilisation. Ceux-ci peuvent être commandés au numéro d'appel indiqué et sont payants. 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 le service après-vente mentionné. Ce n'est qu'en expédiant directement l'article à cette adresse que vous serez certain de voir votre objet réparé et réexpédié 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 service client au numéro indiqué. Pour toute demande, veuillez indiquer la référence d'article (voir « Caractéristiques techniques »).

IAN 452507_2310

Veillez conserver le ticket de caisse et la référence de l'article (par ex. IAN 452507_2310) à titre de preuve d'achat pour toute demande.

● Adresse du service après-vente

SWITZERLAND

EGLO SCHWEIZ AG

Seetalstraße 142

CH-6032 EMMEN

T: +41 41 268 69 59 | F: +41 41 268 69 58

info-switzerland@eglo.com



● Carte de garantie

Expéditeur : _____

Nom/Prénom : _____

Région/Code postal/Ville/Rue : _____

Numéro de téléphone : _____

Référence d'article/Désignation : _____

Date/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. Faites réparer l'article contre paiement.