

Allgemeines

Bedienungsanleitung lesen und aufbewahren



Verwendung.

Diese Bedienungsanleitung gehört zu dieser LED-Schrank/ -und Schubladenlicht (im Folgenden nur "Leuchte" genannt). Sie enthält wichtige Informationen zur Inbetriebnahme und

Lesen Sie die Bedienungsanleitung, insbesondere die Sicherheitshinweise, sorgfältig durch, bevor Sie die Leuchte einsetzen. Die Nichtbeachtung dieser Bedienungsanleitung kann zu schweren Verletzungen und zu Schäden an der Leuchte führen.

Die Bedienungsanleitung basiert auf den in der Europäischen Union gültigen Normen und Regeln. Beachten Sie im Ausland auch landesspezifische Richtlinien und Gesetze.

Bewahren Sie die Bedienungsanleitung für die weitere Nutzung auf. Wenn Sie die Leuchte an Dritte weitergeben, geben Sie unbedingt diese Bedienungsanleitung

Bestimmungsgemäßer Gebrauch

Die Leuchte ist ausschließlich für den Privatgebrauch bestimmt und nicht für den gewerblichen Bereich

Verwenden Sie die Leuchte nur wie in dieser Bedienungsanleitung beschrieben. Jede andere Verwendung gilt als nicht bestimmungsgemäß und kann zu Sach-

Der Hersteller oder Händler übernimmt keine Haftung für Schäden, die durch nicht bestimmungsgemäßen oder falschen Gebrauch entstanden sind.

Zeichenerklärung

Die folgenden Symbole und Signalwörter werden in dieser Bedienungsanleitung, auf der Leuchte oder auf der Verpackung verwendet.

MARNUNG!

Dieses Signalsymbol/-wort bezeichnet eine Gefährdung mit einem mittleren Risikograd, die, wenn sie nicht vermieden wird, den Tod oder eine schwere Verletzung zur Folge haben kann.

HINWEIS!

Dieses Signalwort warnt vor möglichen Sachschäden.



Dieses Symbol gibt Ihnen nützliche Zusatzinformationen zur Handhabung oder zum Betrieb.



Konformitätserklärung (siehe Kapitel "Konformitätserklärung"): Mit diesem Symbol gekennzeichnete Produkte erfüllen alle anzuwendenden Gemeinschaftsvorschriften des Europäischen Wirtschaftsraums.



Die LED-Leuchte hat die Schutzklasse III.



Dieses Symbol kennzeichnet Geräte, die mit Gleichstrom betrieben werden.



Die Leuchte und das Ladeteil dürfen nur in Innenräumen betrieben werden.



Entfernen Sie nicht das Typenschild auf der Leuchte.



Die Leuchte ist nicht dimmbar über konventionelle Dimmer.

Sicherheit

Sicherheitshinweise

WARNUNG!

Verätzungsgefahr!

Auslaufende Akkuflüssigkeit kann bei Berührung mit der Haut oder anderen Körperteilen Verätzungen verursachen.

- Vermeiden Sie bei austretender Akkuflüssigkeit den Kontakt mit Haut, Augen und Schleimhäuten. Spülen Sie bei Kontakt die betroffenen Stellen sofort mit reichlich klarem Wasser und suchen Sie umgehend einen Arzt auf.
- Tragen Sie im Falle eines auslaufenden Akkus unbedingt Schutzhandschuhe und entfernen Sie ausgelaufene Akkuflüssigkeit mit einem trockenen, saugfähigen Tuch.

WARNUNG!

Stromschlaggefahr!

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

- Das verwendete Netzteil muss eine Sicherheitskleinspannung (SELV) bereitstellen.
- Schließen Sie das nur an, wenn die Netzspannung der Steckdose mit der Angabe auf dem Typenschild übereinstimmt.
- Laden Sie die Leuchte 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.
- Wenn das Ladekabel der Leuchte beschädigt ist, muss es durch den Hersteller oder seinen Kundendienst oder eine ähnlich qualifizierte Person ersetzt werden, um Gefährdungen zu vermeiden.
- 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 Haftungsund 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 Gefahrenguellen unerlässlich sind.
- Tauchen Sie weder die Leuchte noch das Ladekabel in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Fassen Sie die Leuchte nicht mit feuchten Händen an.
- Verwenden Sie das Ladekabel nie als Tragegriff.
- Halten Sie die Leuchte und das Ladekabel von offenem Feuer und heißen Flächen fern.
- Knicken Sie das Ladekabel nicht und legen Sie es nicht über scharfe Kanten.
- Verwenden Sie die Leuchte nur in Innenräumen. Betreiben Sie die Leuchte nie in Feuchträumen.
- Betreiben Sie die Leuchte nie so, dass sie in eine Wanne oder in ein Waschbecken fallen kann.
- Wenn Sie die Leuchte nicht benutzen, sie reinigen oder wenn eine Störung auftritt, schalten Sie die Leuchte immer aus.

WARNUNG!

Explosionsgefahr!

Akkus können explodieren, wenn sie stark erhitzt, kurzgeschlossen oder auseinandergenommen werden.

- Setzen Sie die Leuchte und den Akku nicht Hitze oder offenem Feuer aus.
- Verwenden Sie die Leuchte nicht in leicht entflammbarer oder explosionsgefährdeter Umgebung. Halten Sie den Akku von Kindern und Tieren fern.
- Werfen Sie den Akku nicht ins offene
- Schließen Sie den Akku nicht kurz.
- Nehmen Sie den Akku nicht auseinan-

▲ WARNUNG!

Gefahren für Kinder und Personen mit verringerten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten (beispielsweise teilweise Behinderte, ältere Personen mit Einschränkung ihrer physischen und mentalen Fähigkeiten) oder Mangel an Erfahrung und Wissen (beispielsweise ältere Kinder).

- Diese Leuchte kann von Kindern ab acht 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 der Leuchte unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstehen. Kinder dürfen nicht mit der Leuchte spielen. Reinigung und Benutzerwartung dürfen nicht von Kindern ohne Beaufsichtigung durchgeführt werden.
- Halten Sie Kinder jünger als acht Jahre von der Leuchte und dem Ladekabel fern.
- Lassen Sie Kinder nicht mit der Verpackungsfolie spielen. Kinder können sich beim Spielen darin verfangen und ersticken.

HINWEIS!

Beschädigungsgefahr!

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

- Bringen Sie das Ladekabel nicht mit heißen Teilen in Berührung.
- Setzen Sie die Leuchte niemals hoher Temperatur (Heizung etc.) oder Witterungseinflüssen (Regen etc.) aus.
- Füllen Sie niemals Flüssigkeit in die Leuchte.
- 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.
- Die Lichtquelle der Leuchte ist nicht ersetzbar; wenn die Lichtquelle ihr Lebensdauerende erreicht hat, ist die gesamte Leuchte zu ersetzen.

Erstinbetriebnahme

Leuchte und Lieferumfang prüfen

HINWEIS!

Beschädigungsgefahr!

Wenn Sie die Verpackung unvorsichtig mit einem scharfen Messer oder anderen spitzen Gegenständen öffnen, kann die Leuchte schnell beschädigt werden.

- Gehen Sie beim Öffnen sehr vorsichtig
- 1. Nehmen Sie die Leuchte aus der Verpackung.
- 2. Prüfen Sie, ob die Lieferung vollständig ist (siehe Abb. A / B / C).
- 3. Prüfen Sie, ob die Leuchte oder die Einzelteile Schäden aufweisen. Ist dies der Fall, benutzen Sie die Leuchte nicht. Wenden Sie sich über die auf der Garantiekarte angegebene Serviceadresse an den Hersteller.

Akku laden

Achten Sie darauf, dass der Akku der Leuchte vollständig aufgeladen ist. Die Leuchte erwärmt sich beim Ladevorgang etwas. Das ist normal.

- Schließen Sie die Leuchte 1 mit Hilfe des USB-Ladekabels 4 an ein geeignetes Gerät an.
- Der Ladevorgang beginnt. Ein rotes Licht zeigt an, dass die Leuchte geladen wird. Wenn die Leuchte vollständig geladen ist leuchtet es grün.

3. Montage

Wir empfehlen die Montage in Schränken oder Schubladen.

Wählen Sie eine Fläche aus, auf der Sie die Leuchte anbringen möchten. Befreien Sie die Fläche von Staub und Fettrückständen.

Sie können die Leuchte an jedem beliebigen magnetischen Gegenstand befestigen und rückstandslos wieder ablösen.

3.2. Montage an nicht magnetischen Materialien:

- 3.1. Entfernen Sie die Schutzfolie des Klebepads auf der Rückseite der mitgelieferten metallischen Montageplatte 6 und drücken die Klebefläche fest auf den ausgewählten Montageort.
- 3.2. Befestigen Sie die Leuchte nun an der Montageplatte 6 mit dem Magneten. Die Leuchte kann jederzeit entfernt und an einem anderen Ort montiert werden, die Montagepatte ist jedoch verklebt und sollte nicht abgelöst werden.

Leuchte in Betrieb nehmen

- 45672/45673: Sensorfunktion, An-/Ausschalter
- 4.1. Wenn der Akku der Leuchte geladen ist, können Sie über den **ON/OFF/AUTO**-Schalter **3** zwischen folgenden Funktionen wählen (Abb. A): ON: Dauerlicht (auch aktiv bei Tageslicht). OFF: Das Licht ist aus. AUTO: Schaltet sich bei Dunkelheit automatisch ein, wenn vom Sensor 🔞 eine Bewegung in 0 bis 3 m Entfernung erkannt wird, wenn z.B. eine Schranktür geöffnet wird (siehe Abb. D). Nach ca. 20 Sekunden schaltet sich das Licht automatisch aus. Die Sensorfunktion ist nur bei Dunkelheit aktiv. um Strom zu sparen.

45674/45675: Push-Light:

- 5.1. Wenn der Akku der Leuchte geladen und die Leuchte angeschaltet ist, können Sie durch Drücken der Leuchtfläche (Push-Schalter) 🔽 das Licht an-, bzw. ausschalten.
- 5.2. Sie können über den ON/3m/15m/OFF-Schalter zwischen folgenden Funktionen wählen (Abb. B): ON: Dauerlicht. 3m: Das Licht leuchtet 3 Minuten und schalten sich anschließend selbst aus. **15m:** Das Licht leuchtet 15 Minuten und schalten sich anschließend selbst aus. OFF: Das Licht ist aus.
- **45676:** Sensorfunktion, An-/Ausschalter
- 6.1. Wenn der Akku der Leuchte geladen ist, können Sie über den I / O / A -Schalter 3 zwischen folgenden Funktionen wählen (Abb. C): I: Dauerlicht (auch aktiv bei Tageslicht). 0: Das Licht ist aus. A: Schaltet sich bei Dunkelheit automatisch ein, wenn vom Sensor 8 eine Bewegung in 0 bis 30 mm Entfernung erkannt wird, wenn es z.B. in einer Schublade montiert ist und diese geöffnet wird (siehe **Abb. D**). Nach ca. 120 Sekunden schaltet sich das Licht automatisch aus.

Reinigung

MARNUNG!

Verbrennungsgefahr!

Die Leuchte wird während des Betriebs heiß.

- Lassen Sie die Leuchte vor ieder Reinigung vollständig abkühlen.

HINWEIS!

Kurzschlussgefahr!

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

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

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 Messer, Metallschwämme und dergleichen. Diese können die Oberflächen beschädigen.
- Geben Sie die Leuchte keinesfalls in die Spülmaschine. Sie würden sie dadurch zerstören.
- 1. Ziehen Sie vor der Reinigung den Netzstecker des Ladeteils aus der Steckdose.
- 2. Lassen Sie die Leuchte vollständig abkühlen.
- 3. Wischen Sie die Leuchte mit einem leicht angefeuchteten Tuch ab. Lassen Sie alle Teile danach vollständig trocknen.

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).

Konformitätserklärung

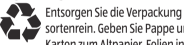


Die EU-Konformitätserklärung kann unter der in der beiliegenden Garantiekarte angeführten Adresse angefordert werden.

Entsorgung

Verpackung entsorgen





sortenrein. Geben Sie Pappe und Karton zum Altpapier, Folien in die

Wertstoffsammlung.

Leuchte entsorgen

(Anwendbar in der Europäischen Union und anderen europäischen Staaten mit Systemen zur getrennten Sammlung von Wertstoffen)

Altgeräte dürfen nicht in den Hausmüll!



Sollte die Leuchte einmal nicht mehr benutzt werden können, so ist jeder Verbraucher gesetzlich verpflichtet, Altgeräte getrennt vom Hausmüll, z. B. bei einer Sammelstelle seiner Gemeinde/ seines Stadtteils, abzugeben.

Damit wird gewährleistet, dass Altgeräte fachgerecht verwertet und negative Auswirkungen auf die Umwelt vermieden werden. Deswegen sind Elektrogeräte mit dem hier abgebildeten Symbol gekennzeichnet.

Batterien und Akkus dürfen nicht in den Hausmüll!



Als Verbraucher sind Sie gesetzlich verpflichtet, alle Batterien und Akkus, egal ob sie Schadstoffe* enthalten oder nicht, bei einer Sammel- stelle in Ihrer Gemeinde/Ihrem

Stadtteil oder im Handel abzugeben, damit sie einer umweltschonenden Entsorgung zugeführt werden

Geben Sie den Strahler vollständig (mit der Batterie) und nur in entladenem Zustand an Ihrer Sammelstelle ab!

*gekennzeichnet mit: Cd = Cadmium, Hg = Quecksilber, Pb = Blei

Datenschutzerklärung

Sehr geehrter Kunde!

Der Schutz personenbezogener Daten liegt uns sehr am Herzen. Mit den nachfolgenden Hinweisen zum Datenschutz wollen wir Ihnen näherbringen, welche Arten von personenbezogenen Daten wir im Reklamationsfall und für welche Zwecke erheben und wie wir diese

Verantwortlich für die Verarbeitung Ihrer personenbezogenen Daten ist die

MÜLLER-LICHT International GmbH

Goebelstraße 61/63, 28865 Lilienthal, Germany Tel. +49 4298 9370 0, Fax +49-4298-9370-555, service@mueller-licht.de, www.mueller-licht.de

Ihre Daten werden wir zum Zweck der Garantieabwicklung an teknihall Elektronik GmbH. Assar-Gabrielsson-Str. 11-13, 63128 Dietzenbach

Unsere Datenschutzbeauftragte erreichen Sie unter datenschutz@mueller-licht.de oder unserer Postadresse

mit dem Zusatz "der Datenschutzbeauftragte".

Sofern Sie die Garantiekarte zur Meldung von Reklamationen nutzen, werden die von Ihnen mitgeteilten Daten von uns zu dem Zweck gespeichert, Ihre Reklamation im Rahmen der ordnungsgemäßen Vertragsabwicklung zu bearbeiten. Soweit wir über die Garantiekarte Eingaben abfragen sind diese für eine Reklamation erforderlich. Eine Mitteilung dieser Angaben erfolgt ausdrücklich auf freiwilliger Basis und mit Ihrer Einwilligung. Soweit es sich hierbei um Angaben zu Kommunikationskanälen (beispielsweise E-Mail-Adresse, Telefonnummer) handelt, willigen Sie außerdem ein, dass wir Sie ggf. auch über diesen Kommunikationskanal kontaktieren, um Ihre Reklamation zu bearbeiten. Die in diesem Zusammenhang anfallenden Daten löschen wir, nachdem die Speicherung zur Erfüllung des Zwecks nicht mehr erforderlich ist. Sofern gesetzliche Aufbewahrungspflichten einer Löschung entgegenstehen, schränken wir die Verarbeitung ein.

Sie haben selbstverständlich jederzeit die Möglichkeit, Ihre Einwilligung uns gegenüber für die Zukunft zu widerrufen. Wenden Sie sich hierzu einfach an

datenschutz@mueller-licht.de

Die Verarbeitung Ihrer Daten ist für die Garantieabwicklung erforderlich; ohne Bereitstellung der erforderlichen Daten ist die Garantieabwicklung nicht möglich.

Rechtsgrundlage für die Verarbeitung Ihrer personenbezogenen Daten im Rahmen einer Reklamation ist die Vertragsdurchführung gem. Art. 6 Abs. 1S. 1 lit. b DSGVO sowie ggf. Ihre Einwilligung, Art. 6 Abs. 1 S. 1 lit. a DSGVO.

Technische Daten

Modell:	45672 / 45673 A	45674 / 45675 B	45676 C
Leistung:	2 W	1,5 W	0,5 W
Lichtstrom:	200 lm	100 lm	35 lm
Farbtemperatur:	4000 K	4000 K	4000 K
Abmessungen in mm (B x H x T):	305x64x18	153x64x18	69x29x12
Eingangsspannung:	5 V		
Dimmbar:	nein		
Schutzklasse:			
Akkutyp:	Li-Ion, 3,7 V ===		
	950 mAh	440 mAh	220 mAh
Akkuladezeit:	3-5 h	1,5-3 h	3-5 h
Akkulaufzeit:	5 h	3 h	3 h
Artikelnummer:	814712	<u> </u>	