



BEDIENUNGSANLEITUNG

CASALUX®

LED-DECKENFLUTER

rund oder eckig



ST56

ST57

Entdecke unseren

ALDI **ONLINESHOP**



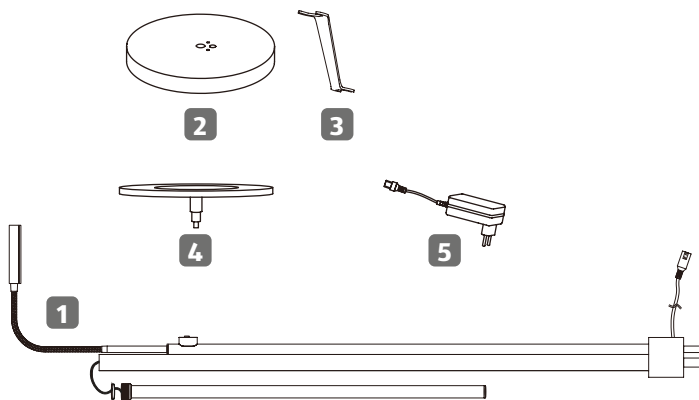
www.aldi-onlineshop.de

INHALT

Lieferumfang	3
Allgemeine Hinweise	3
Bestimmungsgemäßer Gebrauch	3
Symbole und Zeichenerklärung	4
Sicherheitshinweise	5
Inbetriebnahme	6
Bedienungshinweise	8
Fehlererkennung und -beseitigung	9
Reinigungshinweise	9
Technische Daten	10
Entsorgungshinweise	10

Lieferumfang

Prüfen Sie den Lieferumfang sofort nach dem Auspacken auf Vollständigkeit und einwandfreien Zustand. Die Abbildungen in dieser Bedienungsanleitung zeigen die runde Version der Leuchte, sämtliche Erklärungen dazu gelten selbstverständlich auch für die eckige Version.



- 1 Gestänge
 - 2 Fuß
 - 3 Montageschlüssel
 - 4 Hauptleuchte
 - 5 Steckernetzteil
- Bedienungsanleitung
Garantiekarte

Allgemeine Hinweise













- Lesen Sie diese Bedienungsanleitung sorgfältig durch. Sie vermeiden dadurch Fehler, die zu einer Funktionsstörung führen könnten.
- Bewahren Sie diese Bedienungsanleitung zum späteren Gebrauch auf.
- Geben Sie bei Weitergabe dieser Leuchte an Dritte die Bedienungsanleitung mit.
- Diese Bedienungsanleitung kann beim Importeur als PDF-Datei heruntergeladen werden.

Bestimmungsgemäßer Gebrauch

Der LED-Deckenfluter (im Folgenden "Leuchte" genannt) ist zur Beleuchtung in trockenen Innenräumen konzipiert. Die Leuchte darf nicht modifiziert oder technisch verändert werden. Der Hersteller und der Verkäufer übernehmen keine Haftung für Verletzungen oder Schäden, die Folge eines unsachgemäßen Gebrauchs der Leuchte sind. Lassen Sie Kinder und Personen deren körperliche, geistige oder sonstige Fähigkeiten eingeschränkt sind und die dieses Gerät nicht sicher bedienen können sowie Unbefugte nicht unbeaufsichtigt an dieses Elektrogerät gelangen.

Symbole und Zeichenerklärung

 WARNUNG!	<p>Signalsymbole/-wörter, die beachtet werden müssen. Bei Nichtbeachtung kann es zu schweren Verletzungen, im Extremfall zum Tode kommen.</p>
 VORSICHT!	<p>Signalsymbole/-wörter, die zum sicheren Betrieb der Leuchte beachtet werden müssen. Bei Nichtbeachtung kann es zu Verletzungen kommen.</p>
<p>Hinweis!</p>	<p>Signalwörter, die bei der Handhabung der Leuchte beachtet werden müssen. Bei Nichtbeachtung kann es zu Sachschäden kommen.</p>
	<p>Konformitätserklärung Mit diesem Symbol gekennzeichnete Produkte erfüllen alle anzuwendenden Gemeinschaftsvorschriften des Europäischen Wirtschaftsraums. Die Konformitätserklärung kann beim Importeur angefordert werden.</p>
	<p>Produkte, die mit diesem Symbol gekennzeichnet sind, entsprechen den Anforderungen des deutschen Produktsicherheitsgesetzes (ProdSG).</p>
	<p>Schutzklasse II (gesamtes System) Schutzisoliert</p>
	<p>Schutzklasse III (Leuchte) Schutzkleinspannung (SELV)</p>
	<p>Gleichstrom Wechselstrom Gleich- & Wechselstrom</p>
	<p>Nur für den Gebrauch in trockenen Innenräumen geeignet</p>
	<p>Dimmbar über integrierten Dimmer</p>
	<p>Nicht dimmbar über externen Dimmer</p>

Sicherheitshinweise



WARNUNG!

Erstickungsgefahr !

Bei Verpackungs- und Schutzfolien besteht Erstickungsgefahr.

- Halten Sie Verpackungs- und Schutzfolien von Kindern fern.



VORSICHT!

Verletzungsgefahr!

Bei Missachtung der Sicherheitshinweise besteht Verletzungsgefahr.

Ein sicherer Betrieb dieser Leuchte ist nur gewährleistet, wenn die folgenden Anweisungen beachtet werden.

- Verwenden Sie die Leuchte nur im Wohnbereich (nicht in Feuchträumen) und ihrer Bauart entsprechend.
- Lassen Sie Kinder und Personen deren körperliche, geistige oder sonstige Fähigkeiten eingeschränkt sind und die diese Leuchte nicht sicher bedienen können sowie Unbefugte nicht unbeaufsichtigt an diese Leuchte gelangen.
- Trennen Sie die Leuchte sofort vom Netz, wenn diese beschädigt oder defekt ist: Sie darf nicht weiter betrieben werden.
- Verwenden Sie nur die vom Hersteller vorgesehenen Teile.
- Modifizieren oder verändern Sie die Leuchte nicht.
- Betreiben Sie diese Leuchte nur mit dem mitgelieferten Steckernetzteil Typ PK-D240360N. Ersetzen Sie bei Beschädigung oder Ausfall dieses nur durch ein Steckernetzteil des gleichen Typs.
- Betreiben Sie die Leuchte nicht mit einem defekten / beschädigten, flexiblen Arm oder einer defekten / beschädigten äußeren, flexiblen Leitung.
- Lassen Sie einen defekten / beschädigten flexiblen Arm oder eine äußere, flexible Leitung der Leuchte im Fall einer Beschädigung ausschließlich vom Hersteller, seinem Service oder einer vergleichbaren Fachkraft austauschen, um Gefährdungen zu vermeiden.
- Betreiben Sie die Leuchte nicht mit beschädigter LED-Abdeckung. Entsorgen Sie die Leuchte, wenn die LED-Abdeckung beschädigt ist.
- Trennen Sie die Leuchte vom Stromkreis, bevor Sie diese reinigen.
- Betreiben Sie die Leuchte niemals im noch verpackten Zustand.

Inbetriebnahme



WARNUNG!

Stromschlag- & Kurzschlussgefahr!

Ist das Gehäuse des Steckernetzteils beschädigt, ist der Schutz gegen elektrischen Schlag nicht mehr gewährleistet. In diesem Fall kann es zu schweren Verletzungen, im Extremfall zum Tode, kommen.

- Die Leuchte darf nicht mit einem beschädigten Steckernetzteil verwendet werden.

Hinweis!

Beschädigungsgefahr!

Wird der flexible Arm um mehr als 360° gedreht, kann er brechen oder es ist nicht mehr möglich, ihn in seine normale Position zurückzudrehen.

- Der flexible Arm darf nicht über 360° um seine eigene Achse gedreht werden.

Empfindliche Böden können bei dem Zusammenbau zerkratzt oder beschädigt werden.

- Legen Sie z.B. ein Tuch unter.

Personen können über die Leuchtenleitung stolpern und sie beschädigen.

- Legen Sie die Leuchtenleitung so, dass keine Personen darüber stolpern können / sie nicht geknickt oder anderweitig beschädigt wird.

1. Legen Sie die leere Verpackung auf eine ebene Fläche.

2. Entfernen Sie den Transportschutz **10** aus dem Gewinde des unteren Teils **11** des Gestänges **1**.

3. Schrauben Sie den oberen Teil **12** des Gestänges in den unteren Teil.

- Verkanten Sie das Gewinde nicht!

4. Legen Sie das Gestänge auf die Verpackung, um Beschädigungen zu vermeiden.

5. Schrauben Sie die beiden Muttern **13** von den Gewinden **14** des Gestänges los und nehmen Sie diese, zusammen mit den Federscheiben **15** und der Metallplatte **16** ab.

6. Schieben Sie den Fuß **2** auf die Gewinde des Gestänges.

7. Schieben Sie die Metallplatte und die Federscheiben auf die Gewinde des Gestänges.

8. Drehen Sie die Muttern auf die Gewinde des Gestänges.

9. Schrauben Sie die Muttern mit dem Montageschlüssel **3** fest.

- Prüfen Sie den festen Sitz beider Muttern!

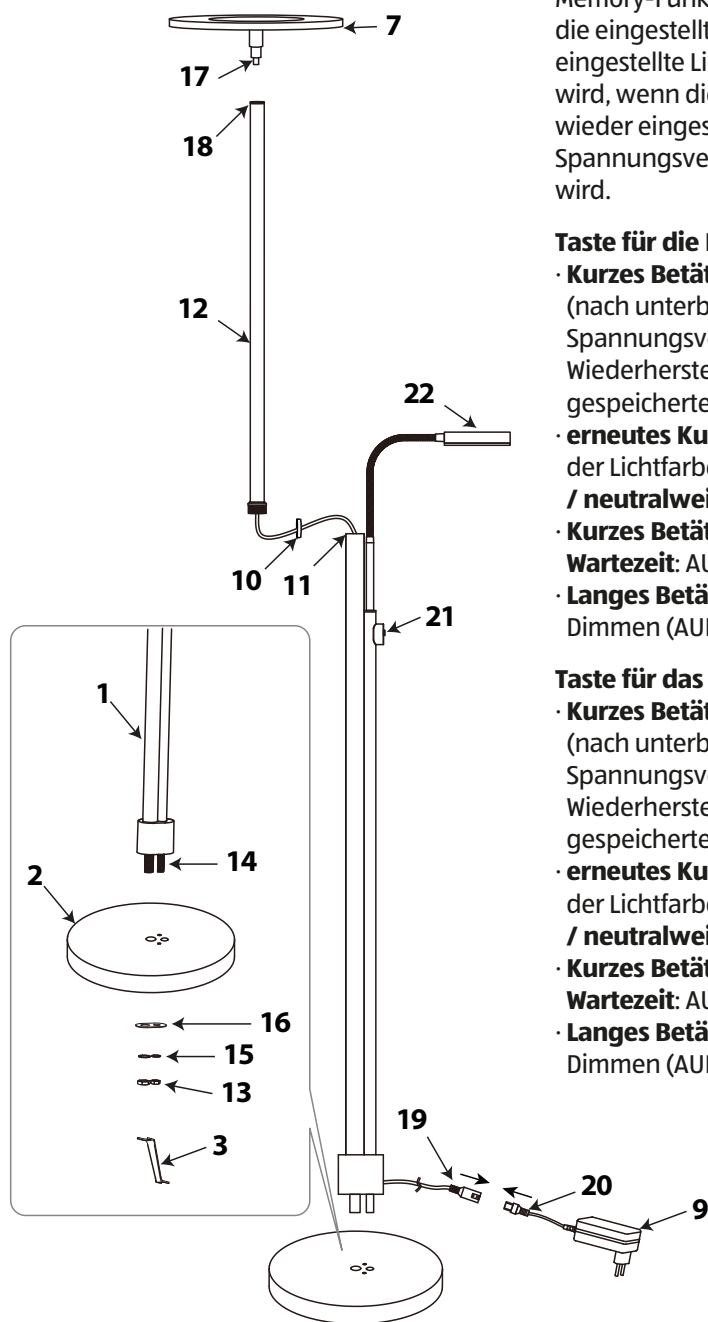
10. Stellen Sie die Leuchte auf eine stabile, waagerechte Fläche.

11. Stecken Sie den Stecker **17** des Leuchtenkopfs bis zum Anschlag in den Steckkontakt **18** des Gestänges.

12. Stecken Sie den Stecker **19** der Leuchtenleitung in die Kupplung **20** des Steckernetzteils **9**.

13. Prüfen Sie die Funktion der Leuchte durch Betätigen des Tasters **21**.

Bedienungshinweise



Die Leuchte verfügt über eine Memory-Funktion, d.h. daß sowohl die eingestellte Helligkeit, als auch die eingestellte Lichtfarbe beibehalten wird, wenn die Leuchte aus- und wieder eingeschaltet oder die Spannungsversorgung unterbrochen wird.

Taste für die Hauptleuchte **21** :

- **Kurzes Betätigen:** EIN (nach unterbrochener Spannungsversorgung: Wiederherstellung der letzten gespeicherten Optionen)
- **erneutes Kurzes Betätigen:** Änderung der Lichtfarbe **in 3 Stufen (warmweiß / neutralweiß / kaltweiß)**
- **Kurzes Betätigen nach 5 Sekunden Wartezeit:** AUS
- **Langes Betätigen:** stufenloses Dimmen (AUF/AB)

Taste für das Leselicht **22** :

- **Kurzes Betätigen:** EIN (nach unterbrochener Spannungsversorgung: Wiederherstellung der letzten gespeicherten Optionen)
- **erneutes Kurzes Betätigen:** Änderung der Lichtfarbe **in 3 Stufen (warmweiß / neutralweiß / kaltweiß)**
- **Kurzes Betätigen nach 5 Sekunden Wartezeit:** AUS
- **Langes Betätigen:** stufenloses Dimmen (AUF/AB)

Fehlererkennung und -beseitigung

Hinweis!

Beschädigungsgefahr!

Bei dem Versand zu Reparaturzwecken können Teile Schaden nehmen.

- Versenden Sie nur das defekte Teil.
- Versenden Sie das Gestänge nur zusammengeschoben und ohne Fuß.
- Verwenden Sie eine geeignete Verpackung.

Fehler	Mögliche Ursachen	Fehlerbeseitigung
Der Fluterkopf funktioniert nicht.	Der Stecker des Fluterkopf ist nicht richtig in den Steckkontakt des Gestänges eingesetzt.	Prüfen Sie den Sitz des Steckers des Fluterkopfs im Steckkontakt des Gestänges.
	Der Fluterkopf ist defekt.	Eine Reparatur ist nur durch den Service möglich. Senden Sie nur den Fluterkopf an die im Kapitel Schnellservice angegebene Adresse.
Eine oder mehrere LEDs des Fluterkopfs funktionieren nicht.	Die betroffenen LEDs sind defekt.	
Eine oder mehrere LEDs der Leseleuchte funktionieren nicht.	Die betroffenen LEDs sind defekt.	Eine Reparatur ist nur durch den Service möglich. Senden Sie das zusammengeschobene Gestänge, ohne Fluterkopf und ohne Fuß, an die im Kapitel Schnellservice angegebene Adresse.
Die LEDs des Fluterkopfs lassen sich nicht richtig einstellen	Die Steuerelektronik im Standrohr ist defekt.	
Die Leuchte funktioniert gar nicht.	Die Leuchte ist nicht korrekt an das Steckernetzteil angeschlossen.	Prüfen Sie den korrekten Sitz des Steckers der Leuchtenleitung in der Buchse des Steckernetzteils.
	Das Steckernetzteil ist nicht korrekt in die Steckdose eingesetzt.	Prüfen Sie den korrekten Sitz des Steckernetzteils in der Steckdose.
	Die verwendete Steckdose ist nicht in Ordnung.	Prüfen Sie, ob die Steckdose ordnungsgemäß installiert ist, z.B. mit einer anderen Leuchte.
	Das Steckernetzteil ist defekt.	Eine Reparatur ist nur durch den Service möglich.
Die Leuchte geht selbstständig an und aus (blinkt).	Das Steckernetzteil ist defekt.	Senden Sie das Steckernetzteil an die im Kapitel Schnellservice angegebene Adresse.

Reinigungshinweise



WARNUNG!

Stromschlag- & Kurzschlussgefahr !

In das Steckernetzteil eingedrungenes Wasser kann einen Stromschlag oder Kurzschluss verursachen.

- Ziehen Sie das Steckernetzteil aus der Steckdose und lassen Sie die Leuchte abkühlen, bevor Sie diese reinigen.
- Es darf keine Feuchtigkeit in das Steckernetzteil oder an stromführende Teile gelangen.

Hinweis!

Beschädigungsgefahr !

Die Oberfläche der Leuchte kann durch scheuernde / ätzende oder lösungsmittelhaltige Reinigungsmittel beschädigt werden.

- Verwenden Sie kein scheuernden, ätzenden oder lösungsmittelhaltige Reinigungsmittel.
- Verwenden Sie zur Reinigung ein trockenes, weiches Tuch.
- Entfernen Sie hartnäckige Flecken mit einem leicht feuchten Tuch, ggf. unter Verwendung eines neutralen Reinigers.

Technische Daten

Gesamtsystem:

Spannung: 220-240 V, ~50/60 Hz

Leistungsaufnahme: ~42 W

Standby: < 0,5 W

Schutzklasse: II, schutzisoliert

Anschlussleitung: ~1,8 m

Leuchte:

Leuchtmittel: Hauptleuchte ST56: 31,5 W: 105 x 0.3 W LED

Hauptleuchte ST57: 31,5 W: 112 x 0.28 W LED

Leseleuchte: 3,15 W: 7 x 0,45 W LED

Nutzlichtstrom: Hauptleuchte: ~2.400 lm

Leseleuchte: ~250 lm

Lichtfarbe 3-stufig einstellbar:

- warmweiß, ~2.700 K
- weiß, ~4.000 K
- kaltweiß, ~6.500 K

Farbwiedergabe: sehr gut, Ra > 90

Spannung: 24 V DC SELV

Schutzklasse: III, Schutzkleinspannung

Steckernetzteil:

Typ: PK-D240360N

Eingang: 220-240 V, ~50/60 Hz, 0,2 A

Ausgang: 24 V DC SELV, 1.500 mA

Schutzklasse: II, schutzisoliert

Dieses Produkt enthält Lichtquellen der Energieeffizienzklasse F.

Sowohl die Lichtquellen, als auch die Zuleitung dieser Leuchte dürfen nur vom Hersteller ausgetauscht werden.

Entsorgungshinweise



Bei mit dem abgebildeten Symbol versehenen Elektrogeräten sind Sie gesetzlich verpflichtet, diese dem ordnungsgemäßen und umweltverträglichen Recycling zuzuführen. Sie dürfen auf keinen Fall mit dem Hausmüll entsorgt werden. Nur so ist gewährleistet, dass enthaltene wertvolle Rohstoffe umweltschonend wiedergewonnen und dem Wertstoffkreislauf zugeführt werden, bzw. keine schädlichen Inhaltsstoffe in die Umwelt gelangen und gesundheitsschädigende Wirkungen auf Menschen, Tiere und Pflanzen haben. Unter anderem bei den folgenden Stellen können Sie

Elektroaltgeräte unentgeltlich zurückgeben:

- Kommunale Sammelstellen.
- Große Elektrofachhändler (mehr als 400 m² Verkaufsfläche)
- Große Lebensmittelhändler (mehr als 800 m² Verkaufsfläche), welche auch Elektroprodukte verkaufen.

Bei den bezeichneten Elektro-/Lebensmittelhändlern ist bei Kauf eines Elektrogeräts die unentgeltliche Rückgabe eines Altgeräts gleicher Art und gleicher Funktion möglich. Die unentgeltliche Abgabe von jeweils bis zu 3 Altgeräten gleicher Geräteart mit einer Kantenlänge bis 25 cm ist dort jederzeit möglich, ohne dass dies an einen Kauf gebunden ist.

Im Fernabsatzhandel beschränkt sich die Möglichkeit einer unentgeltlichen Abholung bei Erwerb eines Neugeräts auf Wärmeüberträger, Bildschirmgeräte und Großgeräte, die mindestens eine Außenkante mit einer Länge von mehr als 50 cm besitzen und die Lagerfläche des Vertreibers > 400m² ist. Der Vertreiber hat den Verbraucher bei Abschluss des Kaufvertrags bezüglich einer entsprechenden Rückgabeabsicht zu befragen.



Führen Sie Verpackung sortenrein dem Recycling zu.

Informationen zur korrekten Entsorgung von Altgeräten, Akkus und Verpackungsmaterialien erhalten Sie bei Ihrem kommunalen Entsorger oder online: www.lightcycle.de



Hergestellt in China

Importiert durch:

MELITEC GMBH
OESTERWEG 22
59469 ENSE
DEUTSCHLAND

SERVICECENTER

101025945 / 101025946



DE 02938 9725 25

service@melitec.de

MODELLE:

ST56 · 7500/01/15 | ST57 · 7500/01/16

07/2025

3

JAHRE GARANTIE