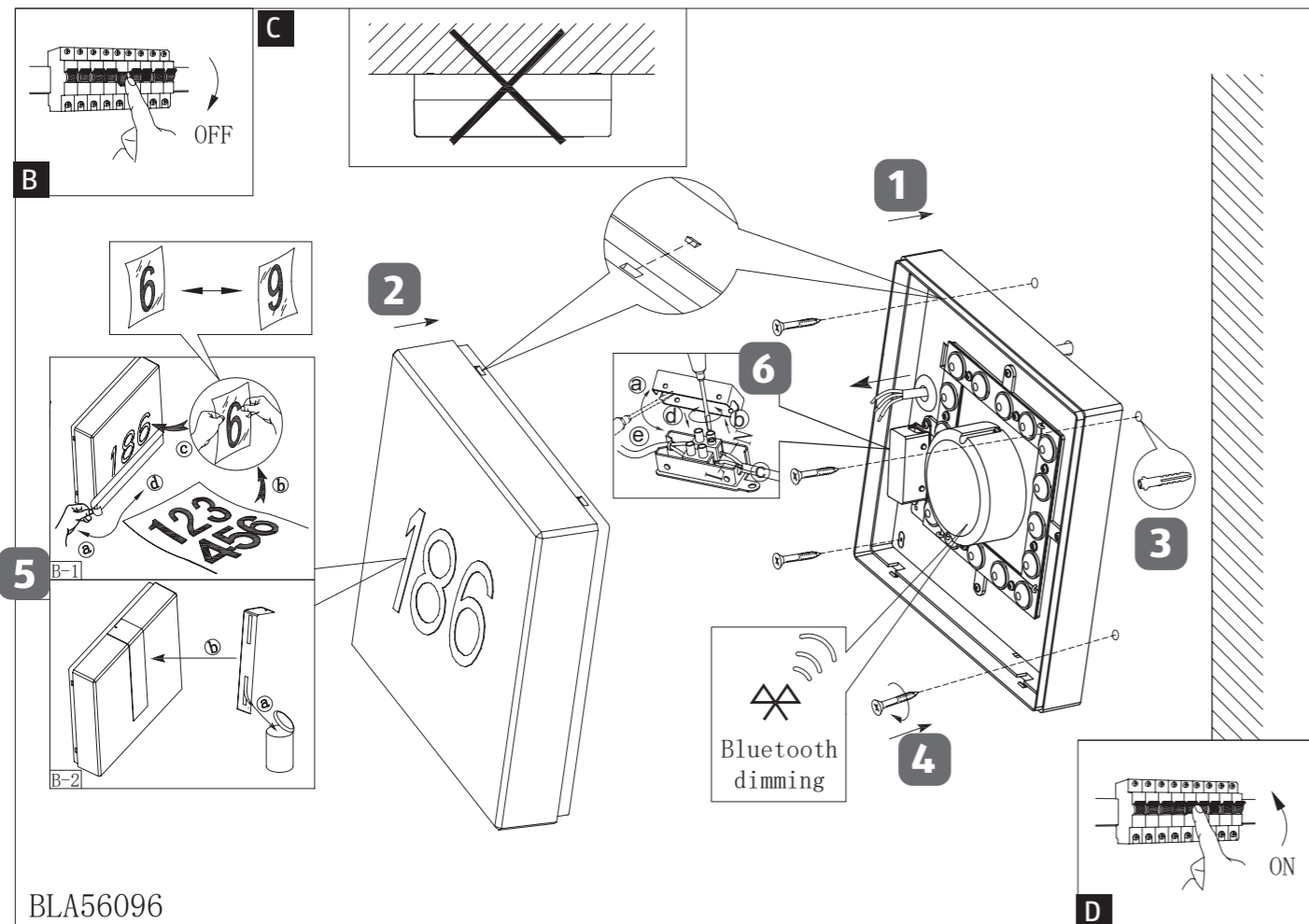


Abb. A



Lieferumfang/Geräteteile

- 1** 1x Leuchtenbasis
- 2** 1x Abdeckung
- 3** 4x Dübel
- 4** 4x Schrauben
- 5** 1x a-f 3x 0-9 Sticker
- 6** Lüsterklemme



QR Code scannen, um direkt zum Appdownload zu gelangen

Technische Daten

Leuchte:	
Modell:	56096
Spannung:	220-240V~, 50/60Hz
Max. Leistung:	Max. 18W
Schutzklasse:	II, schutzisoliert
Schutzart:	IP44
Lichtfarbe:	ca. 3000K
4x LED-Lichtquelle:	4W, 440lm(360°), 3000K

Diese Leuchte enthält Lichtquellen der Energieeffizienzklasse F.

Allgemeines

Bedienungsanleitung lesen und aufbewahren



Diese Bedienungsanleitung gehört zu dieser LED- Außen-Wandleuchte (im Folgenden nur „Leuchte“ genannt). Sie enthält wichtige Informationen zur Inbetriebnahme und Handhabung.

Lesen Sie die Bedienungsanleitung, insbesondere die Sicherheitshinweise, sorgfältig durch, bevor Sie die Leuchte einsetzen. Die Nichtbeachtung dieser Bedienungsanleitung kann zu schweren Verletzungen oder 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 mit.

Zeichenerklärung

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



WARNUNG!

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.



VORSICHT!

Dieses Signalsymbol/-wort bezeichnet eine Gefährdung mit einem niedrigen Risikograd, die, wenn sie nicht vermieden wird, eine geringfügige oder mäßige Verletzung zur Folge haben kann.

HINWEIS!

Dieses Signalwort warnt vor möglichen Sachschäden.



Dieses Symbol gibt Ihnen nützliche Zusatzinformationen zum Zusammenbau oder zum Betrieb.



Konformitätserklärung (siehe Kapitel „Konformitätserklärung“ auf Seite 3): Mit diesem Symbol gekennzeichnete Produkte erfüllen alle anzuwendenden Gemeinschaftsvorschriften des Europäischen Wirtschaftsraums.



Das Symbol „GS“ steht für Geprüfte Sicherheit. Produkte, die mit diesem Zeichen gekennzeichnet sind, entsprechen den Anforderungen des deutschen Produktsicherheitsgesetzes (ProdSG).



Die Leuchte ist für den Gebrauch im Außenbereich geeignet.



Dieses Symbol kennzeichnet die Leuchte als Gerät der Schutzklasse II.



Die Leuchte ist über die Fernbedienung und das Smartphone dimmbar.



Die Deckenleuchte ist nicht geeignet für externe Dimmer und elektronische Schalter.

Sicherheit

Bestimmungsgemäßer Gebrauch

Die Leuchte ist für den Einsatz im Außenbereich ausgelegt. Die Leuchte ist ausschließlich für den Privatgebrauch bestimmt und nicht für den gewerblichen Bereich geeignet. Die Elektrofachkraft, die die Leuchte installiert, hat darauf zu achten, dass die Leuchte nicht auf feuchtem oder leitendem Untergrund installiert wird. Verwenden Sie die Leuchte nur wie in dieser Bedienungsanleitung beschrieben. Jede andere Verwendung gilt als nicht bestimmungsgemäß und kann zu Sachschäden oder sogar zu Personenschäden führen. Die Leuchte ist kein Kinderspielzeug.

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

Sicherheitshinweise



WARNUNG!

Stromschlaggefahr!

Fehlerhafte Elektroinstallation oder zu hohe Netzspannung können zu Stromschlägen führen.

- Die Montage darf nur durch eine autorisierte Elektrofachkraft vorgenommen werden.
- Die entsprechenden Normen sind bei der Montage anzuwenden.
- Es dürfen nur die vom Hersteller vorgesehenen Teile Verwendung finden.
- Vor der elektrischen Installation oder der Reinigung muss die Leuchte vom Stromkreis getrennt werden.
- Die Leuchte darf nicht mit einer defekten/beschädigten Leitung betrieben 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.
- Die Lichtquellen dieser Leuchte und das Betriebsgerät dürfen nur vom Hersteller oder einem von ihm beauftragten Servicetechniker oder einer vergleichbar qualifizierten Person ersetzt werden.
- Sorgen Sie dafür, dass Kinder keine Gegenstände in die Leuchte hineinstecken.
- Lassen Sie die Leuchte während des Betriebs nicht unbeaufsichtigt.

- Schalten Sie die Leuchte aus und trennen Sie sie von der Stromversorgung, wenn Sie sie reinigen, während eines Gewitters oder wenn eine Störung auftritt.

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 der Anschlussleitung fern.
- Lassen Sie Kinder nicht mit der Verpackungsfolie spielen. Kinder können sich beim Spielen darin verfangen und ersticken.

WARNUNG!

Verbrennungs- und Brandgefahr!

Während des Gebrauchs werden Teile der Leuchte warm.

- Es dürfen keine Gegenstände an die Leuchte gehängt werden. Die Leuchte darf unter keinen Umständen durch wärmedämmende Abdeckungen oder ähnlichen Werkstoffen abgedeckt werden.

VORSICHT!

Verletzungsgefahr!

Das Licht der Leuchte ist sehr hell. Sie können Ihre Augen schädigen, wenn Sie direkt in das Licht blicken.

- Schauen Sie niemals direkt in das Licht der Leuchte.
- Richten Sie die Leuchte nicht auf die Augen von anderen Menschen oder Tieren.
- Betrachten Sie die Leuchte nicht mit optischen Geräten.

HINWEIS!

Beschädigungsgefahr!

Unsachgemäßer Umgang mit der Leuchte kann zu Beschädigungen führen.

- Setzen Sie die Leuchte niemals hoher Temperatur (Heizung etc.).
- Tauchen Sie die Leuchte zum Reinigen niemals in Wasser und verwenden Sie zur Reinigung keinen Dampfreiniger.
- Verwenden Sie die Leuchte nicht mehr, wenn sie beschädigt ist. Ersetzen Sie beschädigte Bauteile nur durch passende Originalersatzteile.

Erstinbetriebnahme

Leuchte und Lieferumfang prüfen

HINWEIS!

Beschädigungsgefahr!

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

- Gehen Sie beim Öffnen vorsichtig vor.
1. Nehmen Sie die Leuchte aus der Verpackung.
 2. Entfernen Sie das Verpackungsmaterial und sämtliche Schutzfolien.
 3. Prüfen Sie, ob die Lieferung vollständig ist (siehe Kapitel Lieferumfang/Geräteteile).
 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 auf der Garantiekarte angegebene Serviceadresse an den Hersteller.

Leuchte montieren (Abbildung B)

WARNUNG!

Stromschlaggefahr!

Die Montage darf nur durch eine Elektrofachkraft erfolgen. Dabei sind die geltenden Installationsvorschriften zu beachten.

- Achten Sie darauf, dass während der Montage keine verdeckten elektrischen Leitungen beschädigt werden. Es ist auf die Lage und Richtung der Hausleitung zu achten, bevor die Löcher für die Leuchtenbasis gebohrt werden, bzw. die Leuchte befestigt wird.
- Stellen Sie sicher, dass die Sicherung der Leitung ausgeschaltet ist, bevor die Installation der Leuchte bzw. evtl. Wartungsarbeiten durchgeführt werden.
- Die Installation der Leuchte darf nur im spannungsfreien Zustand vorgenommen werden. Schalten Sie dazu die elektrische Netzleitung spannungsfrei (Stromkreissicherung abschalten) und sichern Sie diese vor unberechtigtem Wiedereinschalten (Abbildung A)!

- Überprüfen Sie die Netzleitung auf Spannungsfreiheit.
- Die Leuchte ist zur Wandmontage vorgesehen und darf nicht an eine Decke montiert werden.

Montage Abb. A

1. Drehen Sie die Sicherung heraus bzw. schalten Sie den Sicherungsautomaten aus und sichern Sie den Stromkreis gegen unbeabsichtigtes Einschalten. (Abb. B)
2. Führen Sie die Anschlussleitung durch das entsprechende Loch in der Leuchtenbasis **1** (Abb. C).
3. Positionieren Sie die Leuchtenbasis **1**.
4. Markieren Sie mit einem Bleistift die Positionen für die Bohrlöcher anhand der Montagelöcher.
5. Nehmen Sie die Leuchtenbasis **1** wieder ab.
6. Bohren Sie mit einer Schlagbohrmaschine (mit eingesetztem Stein- und Betonbohrer, 6 mm) an den angezeichneten Positionen jeweils ca. 30 mm tiefe Löcher.
7. Stecken Sie die Dübel **3** in die gebohrten Löcher.
8. Führen Sie die Anschlussleitung durch das entsprechende Loch in der Leuchtenbasis **1**.
9. Richten Sie die Montagelöcher auf die Positionen der Bohrlöcher aus.
10. Führen Sie die Schrauben **4** durch die Montagelöcher in die Bohrlöcher ein.
11. Drehen Sie mit dem Kreuzschlitzschraubendreher PH17 die Schrauben **4** im Uhrzeigersinn fest. Die Leuchtenbasis **1** ist montiert.
12. Verbinden Sie die Anschlussleitung polrichtig mit der Lüsterklemme in der Klemmbox **6**.
13. Das Produkt ist an die Hausinstallation angeschlossen.
14. Führen Sie die Abdeckung **2** an die Leuchtenbasis **1**.
15. Positionieren Sie die Aussparungen in der Abdeckung **2** auf Höhe der Aufnahmen an der Leuchtebasis **1**.
16. Drücken Sie die Abdeckung fest, bis sie einrastet. Das Produkt ist fertig montiert.
17. Drehen Sie die Sicherung wieder ein bzw. schalten Sie den Sicherungsautomaten wieder ein (Abb. D).

HINWEIS!

Beschädigungsgefahr!

Durch unsachgemäße Montage können Sie die Leuchte beschädigen.

- Legen Sie die Leuchte während der Montage auf eine weiche Unterlage, wie z. B. eine Decke, um eine Beschädigung der Oberflächen zu vermeiden.

Reinigung

HINWEIS!

Kurzschlussgefahr!

- 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.
 - Reinigen Sie die Leuchte nur von außen.

HINWEIS!

Beschädigungsgefahr!

Unsachgemäßer Umgang mit der Leuchte kann zu Beschädigungen führen.


- Verwenden Sie keine aggressiven Reinigungsmittel, Bürsten mit Metall- oder Nylonborsten sowie keine scharfen oder metallischen Reinigungsgegenstände, wie Messer, harte Spachtel und dergleichen. Diese können die Oberflächen beschädigen.
1. Trennen Sie die Leuchte vor der Reinigung vom Stromkreis.
 2. Lassen Sie die Leuchte vollständig abkühlen.
 3. Wischen Sie die Leuchte mit einem leicht angefeuchteten Tuch ab.
 4. Wischen Sie alle Teile vollständig trocken.

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 bei einer Lagertemperatur zwischen 5 °C und 20 °C (Zimmertemperatur).

Konformitätserklärung

 Hiermit erklärt EDI Light, dass diese Leuchte Model 59096 der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter folgender Internetadresse verfügbar: www.edi-light.com

Entsorgung

Verpackung entsorgen

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



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.

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.