

# Installationsanleitung - LED Wandanbauleuchte

## 1. Verwendung

Diese moderne und energieeffiziente Wandleuchte lässt sich im Innen- sowie im Außenbereich verwenden. Der Leuchtengrundkörper besteht aus Aluminium um ein ausgezeichnetes passives Wärmemanagement bereit zu stellen und wird mit einem unvergänglichen Farbanstrich oberflächlich veredelt. Das Vorschaltgerät (VSG) ist energieeffizient und langlebig ausgelegt. Es zeichnet sich weiter durch sein sofort Start, kein Flackern und kein Brummen aus. Der Lichtaustritt kann durch die innenliegenden Verschattungsplatten dekorativ verändert werden. Der Haupteinsatz dieser Leuchten findet in und um Wohnungen, Hotels, Foyers, Fluren usw. statt, in denen die konventionelle Beleuchtung durch eine LED Version ersetzt werden soll.

## 2. Lieferumfang

- Leuchte inkl. Vorschaltgerät
- Zubehör (Befestigungsschrauben, Schraubdichtungen, Dübel und Inbus-Schlüssel)
- Installationsanleitung

## 3. Sicherheitshinweise

Die Installation und Wartung der Leuchten sollte ausschließlich von geschultem Fachpersonal unter den geltenden anzuwendenden Sicherheitsregeln vorgenommen werden.

Sollte vor Installation ein Defekt erkennbar sein, installieren Sie die Leuchte nicht und setzen Sie sich mit dem Hersteller in Verbindung.

Die Installation der Leuchte ist nur in passenden Umgebungsbedingungen vorzunehmen.

## 4. Wartung und Pflege

Die Beleuchtungseinheit besteht aus langlebigen direkt verbauten LED Bauteilen die nicht ausgetauscht werden können.

Die Wartung beschränkt sich somit auf eine Reinigung der Leuchte.

Die Reinigung der Leuchte immer im ausgeschalteten und abgekühlten Zustand vornehmen.

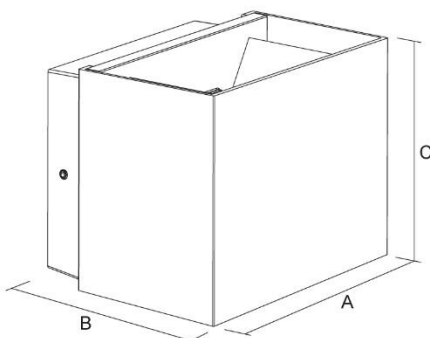
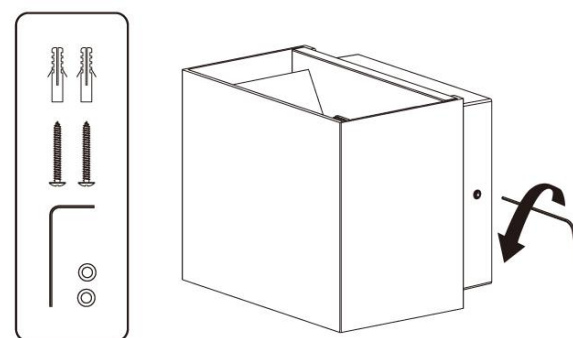
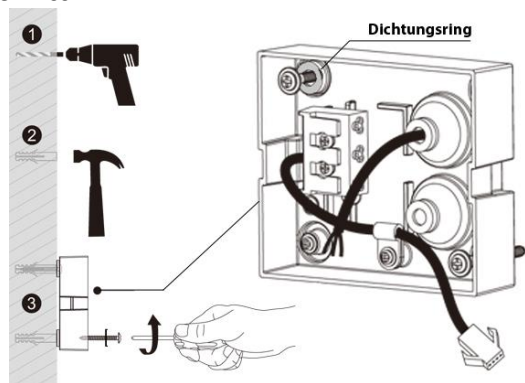
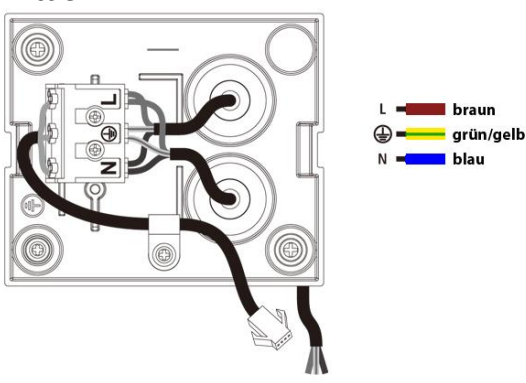
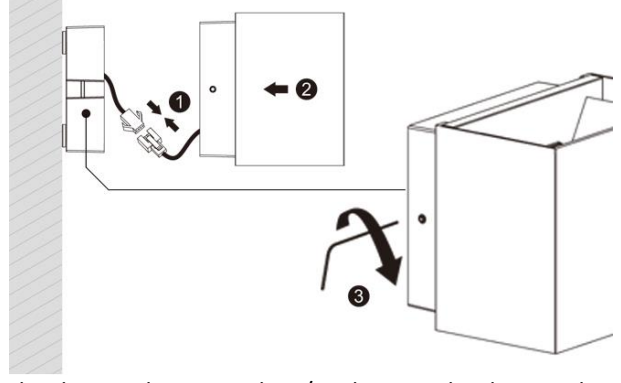
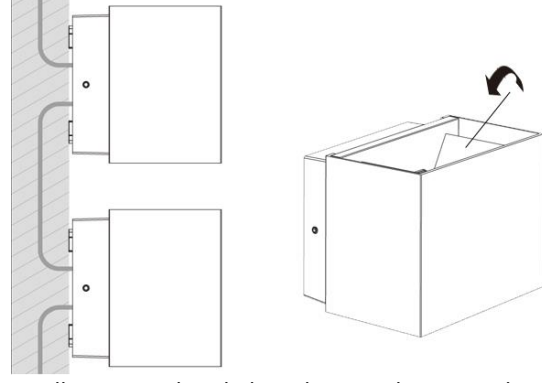
Reinigen Sie die Leuchte mit einem handfeuchten Tuch und benutzen Sie keine chemischen Zusätze.

## 5. Technische Daten

Artikel Nr.:	101407
Rahmenfarbe	schwarz
Farbtemperatur (K)	3000 (WW)
Leuchtenlichtstrom (Lm)	830
Produkt Maße (mm)	120 x 100 x 100 (A x B x C)
Vorschaltgerät Eingangsspannung (VAC)	200 ~ 240
Dimmbar	nein
Eingangsstrom (A)	0.11
Leistung (W)	10
Power Faktor	>0.9
Abstahlwinkel (°)	15 ~ 120°
Lebensdauer (h)	50000 (L80)
Schutzart	IP65
Schutzklasse	1
Verwendungstemp. (°C)	-20 ~ 45
CRI (Ra)	>80

# Installationsanleitung - LED Wandanbauleuchte

## 6. Montageschritte (1) bis (5)

<p><b>Maße</b></p>  <p>Siehe Tabelle Seite 1</p>	<p><b>Schritt 1</b></p>  <p>Leuchte mit Hilfe des Zubehörs öffnen (Inbus-Schlüssel)</p>
<p><b>Schritt 2</b></p>  <p>Befestigung der Montageplatte mit Hilfe des Zubehörs – Dübel; Dichtungsringe; Schrauben</p>	<p><b>Schritt 3</b></p>  <p>Verdrahtung mit Hilfe des Klemmblocks herstellen und auf die richtige Zuordnung achten!</p>
<p><b>Schritt 4</b></p>  <p>Verbinden Sie die AC Stecker-/Buchsen Verbindung und Montieren Sie die Leuchte an der Montageplatte</p>	<p><b>Schritt 5</b></p>  <p>Verstellen Sie nach Belieben die Verschattungsplatten für die Lichtaustritte. Installation abgeschlossen</p>

### Wichtige Hinweise:

Bei der Installation darauf achten die Leitungen nicht zu beschädigen.

Bei Eingriff oder Veränderung der Artikel erlischt deren Garantie.

## 7. Entsorgung

Ist das Ende der Lebensdauer des Produktes erreicht, bringen Sie es bitte fachgerecht zu einer ausgewiesenen Elektroaltgeräte-Sammelstelle und entsorgen Sie das Produkt nicht über den Hausmüll.

- DANKE -

