

ANLEITUNG LUXULA AUFBAULEUCHTE

Setzen Sie stilvolle Akzente mit dieser modernen LED Aufbauleuchte in elegantem Weiß. Mit ihrem klaren Design und dem integrierten Diffusor sorgt sie für eine gleichmäßige, blendfreie Ausleuchtung – ideal für Badezimmer, Flure oder andere Feuchträume. Dank der Schutzart IP44 ist die Leuchte optimal gegen Spritzwasser geschützt und eignet sich perfekt für den Einsatz in Feuchträumen. Die integrierte LED-Technologie arbeitet energieeffizient bei 230 V Netzspannung und bietet eine einstellbare Lichtfarbe – wählen Sie je nach Stimmung oder Tageszeit zwischen warmweißem, neutralweißem oder kaltweißem Licht.

Eigenschaften:

- Farbe: Weiß
- Lumen pro Watt: 100 lm/W
- Lebensdauer: 30.000 h
- Farbwiedergabe: Ra 80
- Material: Kunststoff
- Netzfrequenz: 50/60 Hz
- Eingangsspannung: 220-240 V AC
- Schutzklasse: II
- Powerfactor: 0,5
- Temperaturbereich: -20° C bis +45° C
- Schutz: IP44
- Abstrahlwinkel: 120°



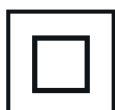
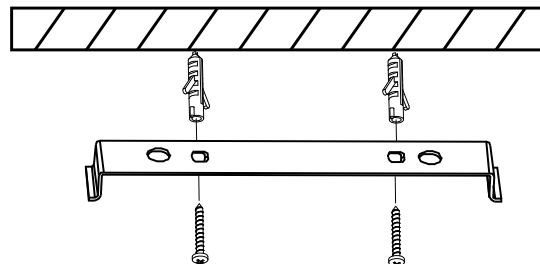
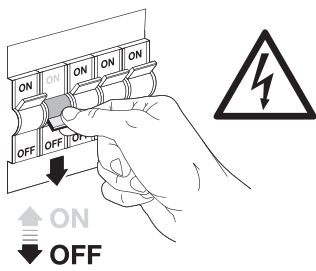
MODEL	LEISTUNG	LUMEN	LICHTFARBE	MASSE
LX300270	6 W	600 lm	3000 K, 4000 K, 6500K	Ø 109 x 28 mm
LX300271	12 W	1200 lm	3000 K, 4000 K, 6500K	Ø 175 x 34 mm
LX300272	18 W	1800 lm	3000 K, 4000 K, 6500K	Ø 224 x 35 mm
LX300273	24 W	2400 lm	3000 K, 4000 K, 6500K	Ø 299 x 34 mm
LX300274	6 W	600 lm	3000 K, 4000 K, 6500K	112 x 112 x 26 mm
LX300275	12 W	1200 lm	3000 K, 4000 K, 6500K	175 x 175 x 34 mm
LX300276	18 W	1800 lm	3000 K, 4000 K, 6500K	226 x 226 x 35 mm
LX300277	24 W	2400 lm	3000 K, 4000 K, 6500K	299 x 299 x 34 mm

Installation und Anschluss:

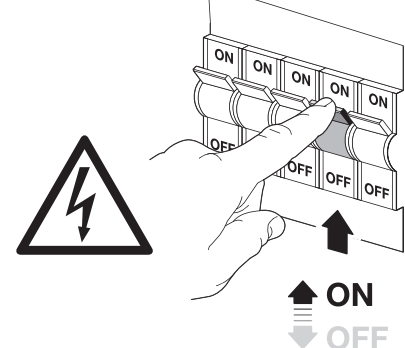
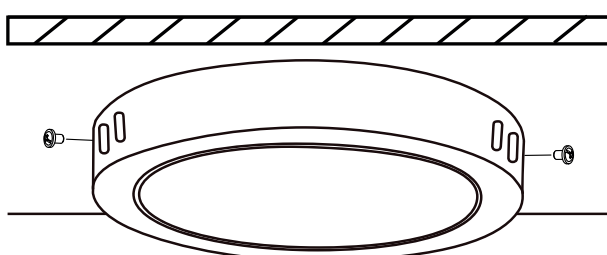
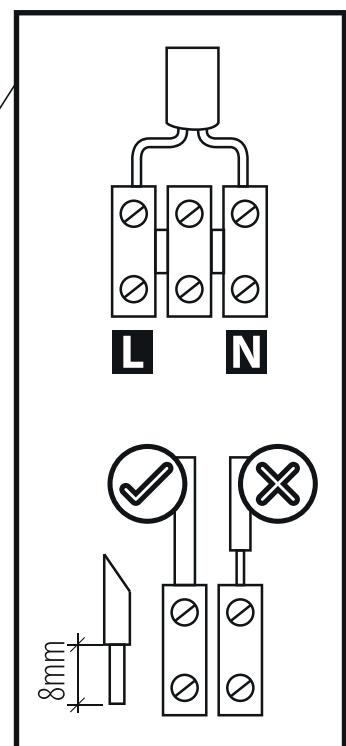
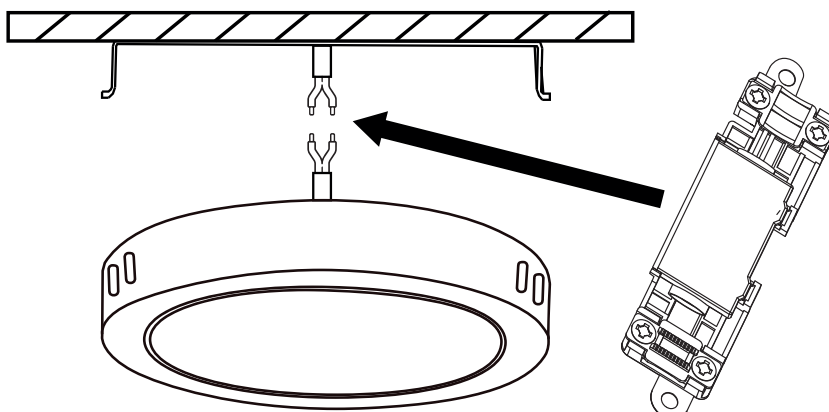
Ergänzung: Unfallverhütungsvorschriften (UVV)

Bei Installation, Wartung und Betrieb sind folgende Unfallverhütungsvorschriften zu beachten:

1. Installation nur durch eine elektrotechnische Fachkraft.
2. Vor Arbeiten: Strom abschalten, Spannungsfreiheit feststellen.
3. DGUV Vorschrift 3 (ehem. BGV A3): Regelmäßige Prüfung elektrischer Betriebsmittel
4. Keine Arbeiten unter Spannung.
5. Schutzleiter korrekt anschließen, Schutzmaßnahmen gemäß VDE beachten.



0,5 - 1 mm²



Sicherheitshinweise und wichtige Informationen:

1. Die Beachtung der Nutzungsbedingungen in dieser Anleitung sowie der Warnhinweise auf dem Gerät sind zwingend erforderlich. Eine Missachtung kann zu Unfällen sowie Sach- und Personenschäden führen. Bei Schäden, die durch Nichtbeachtung dieser Bedienungsanleitung verursacht werden, erlischt der Garantieanspruch. Für daraus resultierende Folgeschäden übernimmt der Hersteller keine Haftung. Dies gilt ebenfalls für:
 - Nicht bestimmungsgemäße Verwendung und unsachgemäße Installation Unsachgemäße
 - Inbetriebnahme oder Bedienung
 - Betreiben bei nicht ordnungsgemäß angebrachten oder defekten und somit funktionsunfähigen Sicherheits- und Schutzeinrichtungen.
 - Verwendung nicht zugelassener Ersatzteile;
 - Nicht genehmigte bauliche Veränderungen;
 - Unzureichende Überwachung der Komponenten, die einem Verschleiß unterliegen; Nicht rechtzeitig oder unsachgemäß durchgeführte Reparatur und Wartung.
 - Das Entfernen des Typenschildes vom Gerät
2. Bitte bewahren Sie diese Bedienungsanleitung für den weiteren Gebrauch auf. Die neueste Version finden Sie online unter www.enovatek.de als PDF zum Download.
3. Das Gerät darf nicht im geöffneten Zustand betrieben werden.
4. Bei Funktionsunfähigkeit, Störungen, Defekten, mechanischen Beschädigungen sowie nicht durch diese Bedienungsanleitung erklärbaren Funktionsproblemen, nehmen Sie das Gerät bitte sofort außer Betrieb und wenden sich an unseren Service. Dieser wird Sie beraten und ggf. weitere Schritte wie eine Reparatur veranlassen.
5. Das Öffnen des Geräts sowie das Durchführen von Reparatur- und Wartungsarbeiten darf ausschließlich durch qualifizierte Service-Techniker erfolgen.
6. Nehmen Sie keinesfalls bauliche und / oder technische Veränderungen am Gerät vor.
7. Setzen Sie das Gerät nicht in feuchten, entflammabaren oder explosionsgefährdeten Umgebungen ein.
8. Reinigen Sie das Gerät regelmäßig mit einem trockenen Leinentuch.
9. Alle geltenden Unfallverhütungsvorschriften sind zwingend zu beachten, sofern das Gerät im betrieblichen Kontext zur Anwendung kommt.

Haftungsausschluss / Disclaimer

Bei Schäden, die durch Nichtbeachtung der Montageanleitung verursacht werden, erlischt jeglicher Gewährleistungsanspruch. Bei Nichtbeachtung der Hinweise und unsachgemäße Bedienung wird für Folge-, Sach- und Personenschäden keine Haftung übernommen.

Hinweise zur Entsorgung

Das Gerät ist nicht im Hausmüll zu entsorgen!

Dieses Gerät entspricht der EU-Richtlinie über Elektronik- und Elektro-Altgeräte (Altgeräteverordnung) und darf daher nicht im Hausmüll entsorgt werden.

Entsorgen Sie das Gerät über Ihre kommunale Sammelstelle für Elektronik-Altgeräte!

Hersteller:

ENOVATEK GmbH

Sillensteder Str. 213

26441 Jever

Gerichtsstand: Amtsgericht Oldenburg HRB 211385

WEEE-Reg.-Nr.: DE75996989

Telefon: 04461 / 7464233

Email: info@enovatek.de

