

ANLEITUNG LUXULA LX700158, LX700159

In Schwarz und Weiß erhältlich überzeugt diese 18-W-LED-Lampe mit 5 einstellbaren Farbtemperaturen und einer hochwertigen, gleichmäßigen Lichtverteilung. Das Doppelkopf-Design sorgt für eine breite Ausleuchtung des Arbeitsplatzes, während die stabile Klemmhalterung und der flexibel verstellbare Arm eine präzise Anpassung an jede Situation ermöglichen. Der berührungslose Sensor für das Ein- und Ausschalten erhöht den Bedienkomfort zusätzlich. Eine ideale Beleuchtungslösung für Homeoffice, Büro und kreative Arbeitsumgebungen – leistungsstark, vielseitig und angenehm für die Augen.

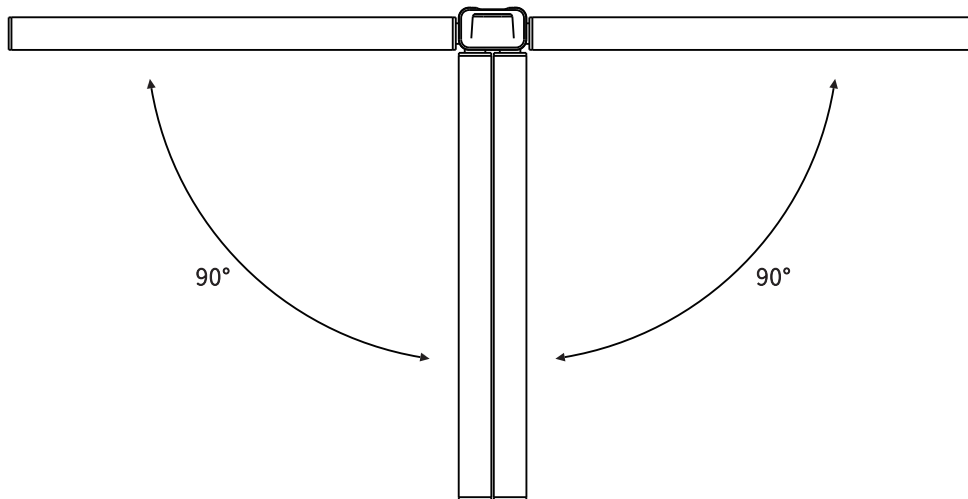
Eigenschaften:

- Lichtstrom: 1100 lm
- Leistung: 18 W
- Farbtemperatur: 3000 K – 6500 K
- Lichtfarbe: warm-, neutral-, kaltweiß
- Farbwiedergabe: 85 Ra
- Kabellänge: 180 cm
- Material: ABS, Alu
- Dimmbar: Ja
- Spannung: 220-240 V
- Netzfrequenz: 50/60 Hz
- Schutz: IP20
- Abstrahlwinkel: 120°
- Lebensdauer: 30.000 h



MODEL	KABEL	FARBE	LEISTUNG	MASSE (MM)
LX700158	180 cm	Weiß	18 W	880 x 800 x 60 mm
LX700159	180 cm	Schwarz	18 W	880 x 800 x 60 mm

Gebrauchsanweisung



Winkelverstellung

Beide Lampenköpfe lassen sich um 90° verstellen und ermöglichen so eine gezielte Lichtausrichtung genau dorthin, wo Sie es benötigen.

Bedienfeld-Anleitung



Timer-Einstellung (15/30/60 Minuten)

15 Minuten: 1-mal drücken – die linke Anzeige leuchtet
30 Minuten: 2-mal drücken – die mittlere Anzeige leuchtet
60 Minuten: 3-mal drücken – die rechte Anzeige leuchtet

Helligkeitseinstellung

10 Helligkeitsstufen. Jeder Tastendruck erhöht die Helligkeit von 10% bis 100%.

Farbtemperatureinstellung

5 Farbtemperaturstufen. Jeder Tastendruck verändert die Lichtfarbe von 3000 K bis 6500 K

Ein-/Aus schalter

Mit einem Tastendruck wird die Lampe ein- oder ausgeschaltet.

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 erklärbar 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, entflammaren 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

