

ANLEITUNG LUXULA LX700194, LX700195

Die LED Büro-Stehleuchte DUO Line vereint modernes Design mit höchster Lichtqualität und ist die ideale Lösung für professionelle Arbeitsumgebungen. Mit einer Leistung von 120 Watt und einer Lichtstärke von 8500 Lumen sorgt sie für eine gleichmäßige und blendfreie Ausleuchtung von Bildschirmarbeitsplätzen – sowohl direkt (Downlight) als auch indirekt (Uplight).

Die Lichtfarbe von 4000 K (neutralweiß) schafft ein konzentrationsförderndes und angenehmes Arbeitsklima. Dank eines UGR-Werts < 16 wird störende Blendung effektiv verhindert – perfekt für den Einsatz in Büros mit hohen Anforderungen an visuelle Ergonomie.

Mit einem Farbwiedergabeindex (CRI) von 98 liefert die Leuchte eine besonders natürliche Farbdarstellung. Die integrierte Bridgelux LED-Technologie steht für Langlebigkeit, Qualität und Effizienz. Dank Dimmfunktion kann die Helligkeit individuell angepasst werden – je nach Tageslicht oder Tätigkeit.

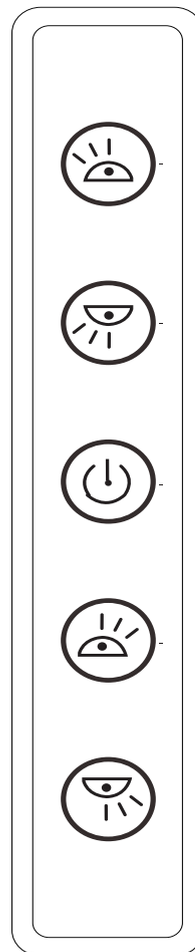
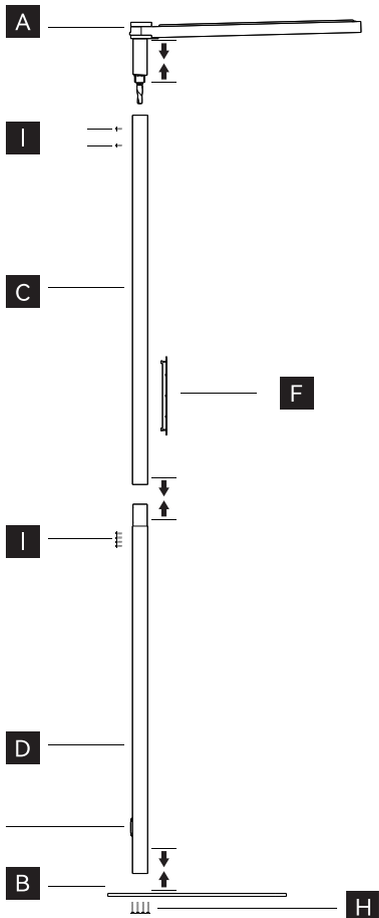
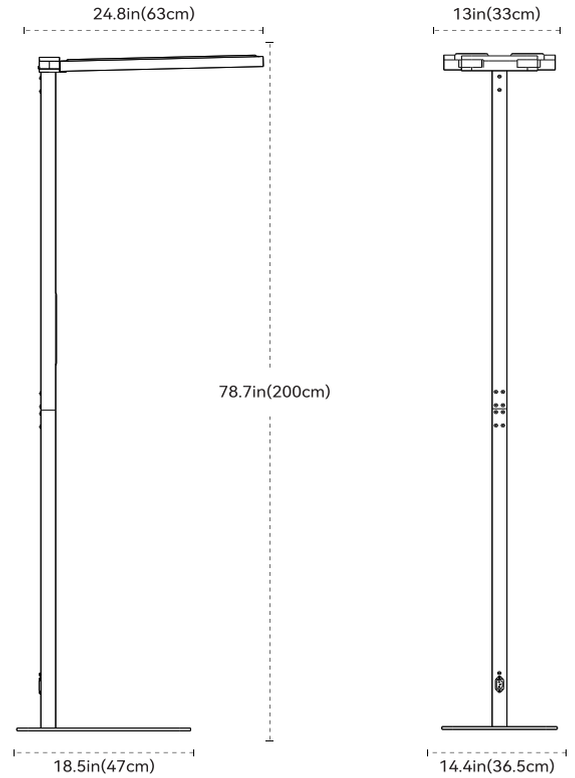
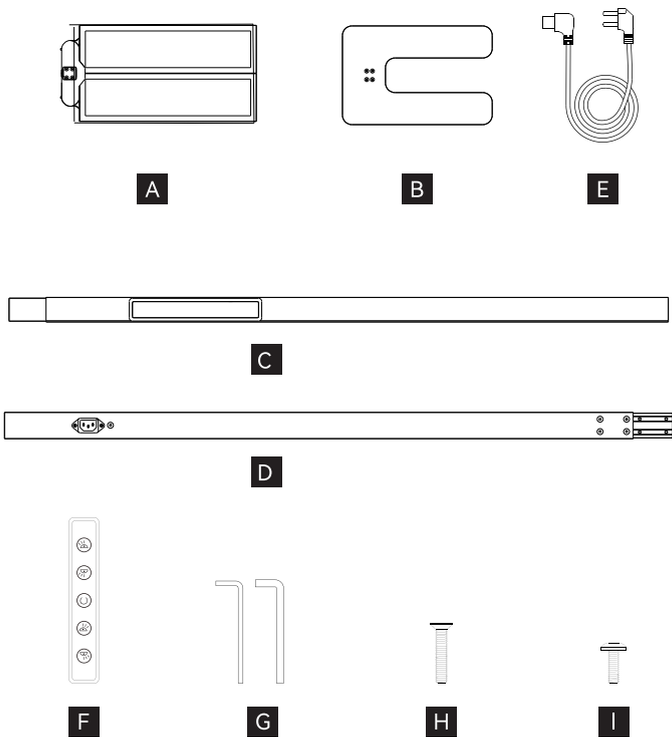
Eigenschaften:

- Farbtemperatur: 4000 K
- Lebensdauer: 30.000 h
- Farbwiedergabe: Ra98
- Material: Aluminium
- Netzfrequenz: 50/60 Hz
- Eingangsspannung: 220-240 V AC
- Schutzklasse: I
- Powerfactor: 0,9
- Temperaturbereich: -10° C bis +40° C
- Schutz: IP20, IK04
- Blendschutz: UGR<16,
- RG0 Dimmbar: Ja
- Kabellänge: 150 cm



MODEL	LEISTUNG	LUMEN	FARBE	MASSE
LX700194	120 W	8500 lm	Schwarz	300 x 660 x 2020 mm
LX700195	120 W	8500 lm	Weiß	300 x 660 x 2020 mm

Installation und Anschluss:



UP Light Links

Klicken Sie auf Ein/Aus, drücken Sie lange, um die Helligkeit langsam einzustellen.
um 10% - 100%, doppelklicken Sie, um zwischen 10% oder 100% Helligkeit zu wechseln.

UP Light Links

Klicken Sie auf Ein/Aus, drücken Sie lange, um die Helligkeit langsam einzustellen.
um 10% - 100%, doppelklicken Sie, um zwischen 10% oder 100% Helligkeit zu wechseln.

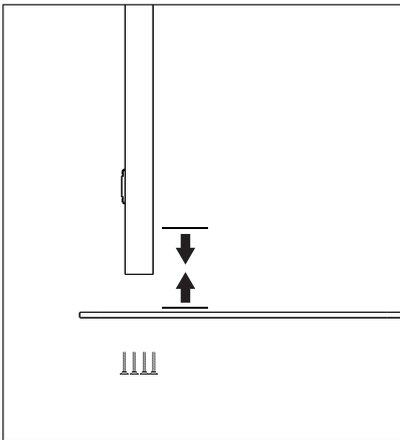
EIN/AUS

UP Light Rechts

Klicken Sie auf Ein/Aus, drücken Sie lange, um die Helligkeit langsam einzustellen.
um 10% - 100%, doppelklicken Sie, um zwischen 10% oder 100% Helligkeit zu wechseln.

DOWN Light Rechts

Klicken Sie auf Ein/Aus, drücken Sie lange, um die Helligkeit langsam einzustellen.
um 10% - 100%, doppelklicken Sie, um zwischen 10% oder 100% Helligkeit zu wechseln.

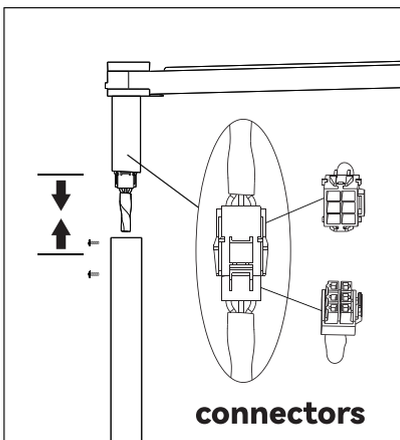


Step 1

Befestigen Sie das Stativteil 2 mit den langen Schrauben H am Lampensockel B.

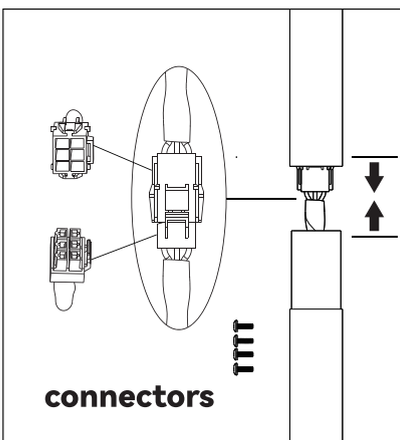
!! Achten Sie darauf, dass die Steckdose am Ständer nach außen zeigt.

!! Die Löcher für die Montageschrauben sind parallelogrammförmig. Achten Sie darauf, dass alle Schrauben ausgerichtet sind und vor dem Festziehen in die Löcher eingeführt werden.



Step 2

Richten Sie die Anschlüsse am Stativteil 1 und am Leuchtenkörper A aus und stecken Sie sie vorsichtig zusammen. Befestigen Sie dann das Leuchtengehäuse A mit den kurzen Schrauben I am Stativteil 1.

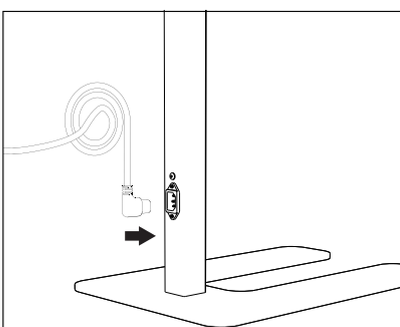


Step 3

Richten Sie die Anschlüsse an den Ständern Teil 1 und Teil 2 aus und stecken Sie sie vorsichtig zusammen. Befestigen Sie dann den Ständer Teil 1 am Ständer Teil 2 mit den kurzen Schrauben I.

!! Achten Sie darauf, dass die Berührungssteuerung und das Lampengehäuse A nach innen gerichtet sind.

!! Vergewissern Sie sich, dass alle Schrauben ausgerichtet sind, und setzen Sie sie in die Löcher ein, bevor Sie sie festziehen.



Step 4

Schließen Sie das Netzkabel an die Steckdose des Ständers an, und die Installation ist abgeschlossen.

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 erklärten 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

