

# Manuell

---

## Monitor-Lampe **LumixSchreibtisch-11**

## Inhaltsverzeichnis

Leistungsbeschreibung:.....	3
Inhalt des Sets:.....	4
Funktionen:.....	4
Montageanleitung.....	5
Produkt anzeigen.....	6
Bemerkung.....	7

## Leistungsbeschreibung:

- **Garantie:** 1 Jahr
- **Farbe:** Schwarz
- **Material:** Aluminium , ABS
- **Lichtquelle:** LED
- **Farbtemperatur:** 2900K-6000K
- **Lampenlebensdauer:** 50.000 Stunden
- **Zusatzfunktionen:** Helligkeitseinstellung, Lichttemperatureinstellung
- **Montagemethode:** auf dem Monitor
- **Stromversorgung:** DC 5V/1A
- **Leistung:** 5W
- **Kabellänge:** 150 cm
- **Betriebstemperatur:** -20~+55°C
- **Luftfeuchtigkeit bei Betrieb:** 0% ~ 85%
- **Produktmaße:** 42 x 9 x 3,5 cm
- **Verpackungsmaße:** 43 x 12,5 x 4 cm
- **Produktgewicht:** 360 g
- **Verpackungsgewicht:** 540 g

## Inhalt des Sets:

- LumixDesk-11 Lampe,
- USB-C-Kabel,
- Manuell.

## Funktionen:

- **Lichtquelle (DIN):** LED
- **Farbtemperatur:** 2900K-6000K
- **Lampenlebensdauer:** bis zu 50.000 Stunden
- **Funktionen:** Helligkeitseinstellung, Einstellung der Lichttemperatur

## Montageanleitung

1. Hängen Sie die Lampe wie abgebildet in die Mitte der Oberkante des Monitors.
2. Passen Sie den Montagewinkel der Klemme an die Dicke Ihres Monitors an, um eine stabile Aufhängung der Lampe zu gewährleisten.

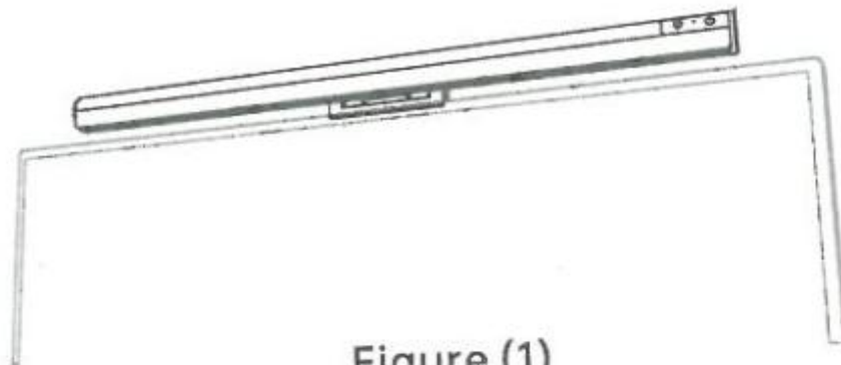


Figure (1)

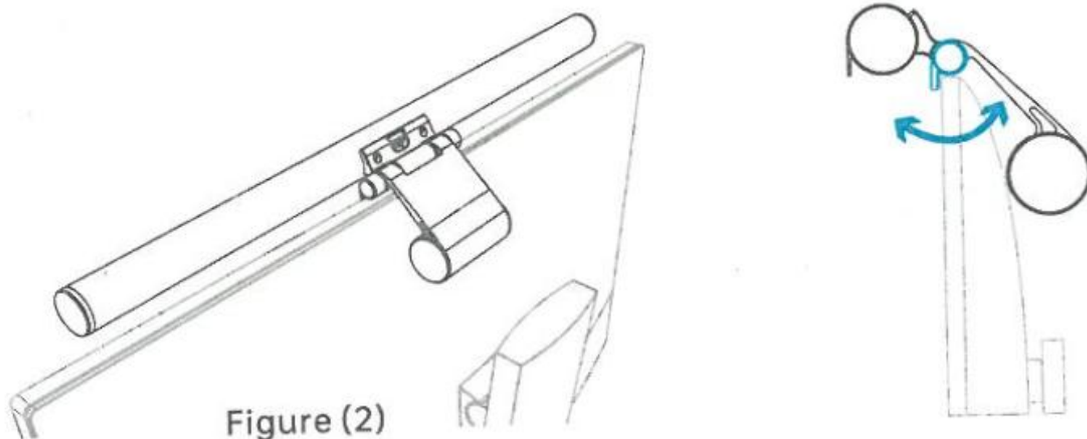
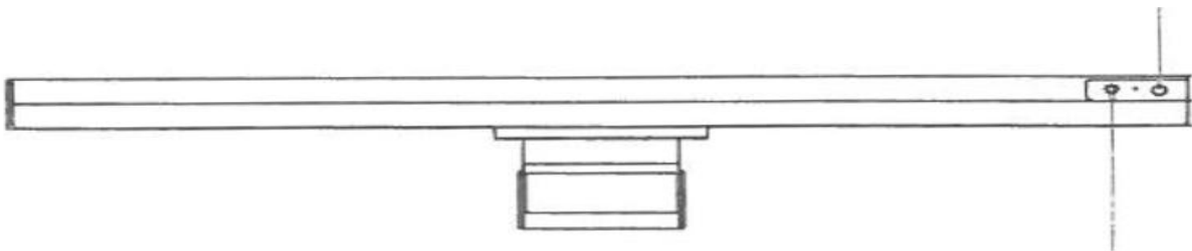


Figure (2)

## Produkt anzeigen

### FRONTANSICHT DES PRODUKTS

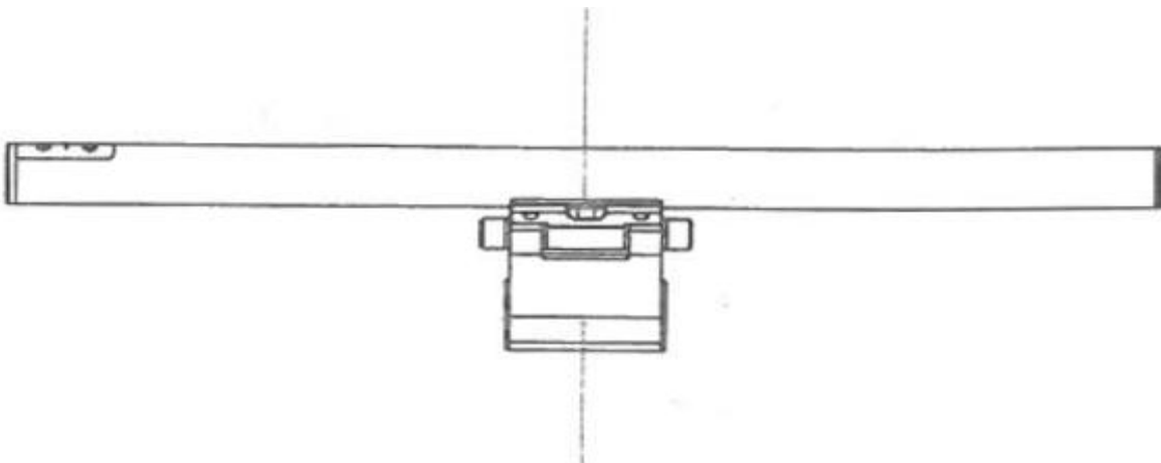
- Eine kurze Berührung des Schalters schaltet die Lampe ein/aus.
- Mit dem langen Halten können Sie die Helligkeit stufenlos einstellen.



- Eine kurze Berührung des Schalters ändert die Farbtemperatur des Lichts (**kühl / natürlich / warm**).
- Ein langer Halt ermöglicht es Ihnen, die Farbtemperatur stufenlos einzustellen.

### RÜCKANSICHT DES PRODUKTS

#### Typ-C-Steckverbinder



#### Anbringen der Basis

## Bemerkung

1. Verwenden Sie für die Stromversorgung dieses Produkts einen 5-V-Adapter, z. B. einen Computer oder einen Bildschirm mit integriertem USB-Anschluss (5 V/1 A). Die Verwendung von Adaptern oder Leistungsgeräten mit mehr als 5 V kann das Produkt beschädigen und ein Sicherheitsrisiko darstellen.
2. Nicht an instabilen Orten verwenden, um ein Umkippen und Beschädigen der Leuchte zu vermeiden.
3. Decken Sie die Lampe nicht mit brennbaren Materialien wie Stoff oder Papier ab, um Brände zu vermeiden.
4. Verwenden Sie dieses Produkt nicht in einer feuchten Umgebung.
5. Schließen Sie das USB-Netzkabel nicht mit nassen Händen an oder trennen Sie es nicht, um einen Stromschlag zu vermeiden.
6. Reinigen Sie das Produkt regelmäßig. Ziehen Sie beim Reinigen der Oberfläche des Geräts das USB-Netzkabel ab und wischen Sie es mit einem weichen Baumwolltuch ab. Verwenden Sie keine Reinigungsflüssigkeiten oder -sprays, Reinigungsmittel oder ein feuchtes Tuch.
7. Berühren Sie die Heizteile der Lampe während des Gebrauchs oder innerhalb von 3 Minuten nach dem Ausschalten nicht, um Verbrennungen zu vermeiden.
8. Wenn Sie die Lampe längere Zeit nicht benutzen, ziehen Sie das USB-Kabel ab oder schalten Sie das Gerät aus.
9. Zerlegen oder reparieren Sie die Lampe nicht selbst – dies kann sie beschädigen.
10. Das Produkt ist nur für den internen Gebrauch bestimmt. Wenn ein Fehler auftritt, zerlegen Sie das Gerät nicht selbst,

um eine Beschädigung zu vermeiden – wenden Sie sich an Ihren Händler, um Unterstützung zu erhalten.

11. Die Lichtquelle in dieser Lampe ist nicht austauschbar. Am Ende ihrer Lebensdauer muss die gesamte Leuchte ausgetauscht werden.