

# Bedienungsanleitung Arbeitsleuchte KML-9505-C

Diese Arbeitsleuchte bietet helles, diffuses Licht und ist schnell einsatzbereit. Sie eignet sich nicht nur für Reparaturen, knifflige Handarbeiten oder auch für den täglichen Werkstatteinsatz, sondern ist auch in der Kosmetik, für Fußpflege und Maniküre, in der Arztpraxis oder auch nicht zuletzt als Schreibtischlampe einsatzfähig.

## 1. Sicherheitsbestimmungen

Bitte lesen Sie sich die Bedienungsanleitung sorgfältig durch bevor Sie das Gerät in Betrieb nehmen und bewahren Sie diese auf. Halten Sie sich an die folgenden Sicherheitsbestimmungen, um höchstmögliche Sicherheit beim Betrieb des Gerätes zu gewährleisten.

- Der Gelenkarm steht unter Spannung. Lassen Sie daher Vorsicht walten, wenn Sie den Binder vom Gelenkarm entfernen.
- Verwenden Sie die Arbeitsleuchte nur in geschlossenen Räumen.
- Versuchen Sie nicht die Arbeitsleuchte zu zerlegen. Lassen Sie diese nur von qualifizierten Servicepersonal reparieren.
- Ziehen Sie den Stecker, wenn Sie die Lampe längere Zeit nicht benutzen.
- Verwenden Sie die Arbeitsleuchte nicht mit einem beschädigten Kabel oder wenn sie in anderer Weise beschädigt wurde. Sie darf nur vom Hersteller, dem Kundendienst oder ähnlich qualifizierten Personen repariert werden.
- Entsorgen Sie das Gerät nicht mit dem normalen Hausmüll, sondern recyceln Sie es gemäß den EU Richtlinien, damit es dem Recyclingkreislauf zugeführt werden kann.

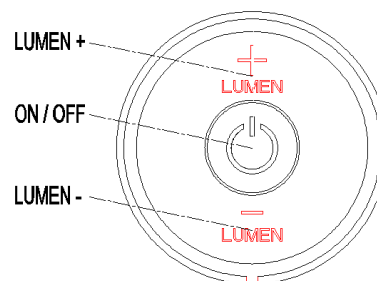
## 2. Inbetriebnahme

Befestigen Sie die Halterung an einer horizontalen Fläche und stecken Sie das Stifende des Gelenkarms in die Öffnung der Halterung.

Stecken Sie den Netzstecker in eine Steckdose. Die Lampe ist ausgeschaltet.

## 3. Bedienung

1. Drücken Sie zum Ein- und Ausschalten der Lampe die 'Power' Taste in der Mitte.
2. Durch Drücken der Taste 'LUMEN +' wird die Helligkeit erhöht.
3. Durch Drücken der Taste 'LUMEN -' wird die Helligkeit verringert.



## 4. Technische Daten

Lichtquelle:	162 SMD LED
Leistung:	30W
Lichtleistung:	2500 Lumen
Lichttemperatur:	5600K ~ 6000K
Eingangsspannung:	230V/50Hz
Umgebungstemperatur:	-5 ~ 40°C
Luftfeuchte:	≤95%
Gewicht:	1,8kg

Die oben abgebildeten Bilder und Beschreibungen dienen als Referenz. Sie können bei Nachfolgemodellen Änderungen unterliegen. Wir bitten um Verständnis.

Bedienungsanleitung 12/20 V1.0

