

## Haftungsausschlüsse

Die in dieser Bedienungsanleitung enthaltene Informationen können ohne Vorankündigung geändert werden. M.line übernimmt keine Haftung für direkte, indirekte, zufällige oder sonstige Schäden oder Folgeschäden, die aus dem Gebrauch oder durch die Verwendung der in dieser Betriebsanleitung enthaltenen Informationen entstehen.

## Umwelthinweise



Werfen Sie dieses Gerät nicht in den Hausmüll! Gemäß Europäischer Richtlinie 2012/19/EU über Elektro- und Elektronik-Altgeräte und Umsetzung in nationales Recht, müssen verbrauchte Elektrowerkzeuge getrennt gesammelt und einer umweltgerechten Wiederverwertung zugeführt werden. Stellen Sie sicher, dass Sie Ihr gebrauchtes Gerät bei Ihrem Händler zurückgeben oder holen Sie Informationen über ein lokales, autorisiertes Sammel- und Entsorgungssystem ein. Ein Ignorieren dieser EU-Direktive kann zu potentiellen Auswirkungen auf die Umwelt und Ihre Gesundheit führen!

## Bedienungsanleitung

### SlimLight „mini plus“ mit Doppellichtsystem Art.-Nr. 210021



M.line LEDproducts GmbH  
Am Burgersee 7  
74638 Waldenburg

[www.mline-led.de](http://www.mline-led.de)  
[info@mline-led.de](mailto:info@mline-led.de)

## Zu Ihrer Sicherheit



**Lesen Sie vor der ersten Benutzung Ihres Gerätes diese Betriebsanleitung und handeln Sie danach.**

Bewahren Sie diese Betriebsanleitung für späteren Gebrauch oder für Nachbesitzer auf.

- Vor erster Inbetriebnahme Sicherheitshinweise unbedingt lesen!
- Bei Nichtbeachtung der Betriebsanleitung und der Sicherheitshinweise können Schäden am Gerät und Gefahren für den Bediener und andere Personen entstehen.



### VORSICHT!



- Verletzungsgefahr für die Augen!
- Nicht direkt in die eingeschaltete Leuchte blicken.

### Achtung

- Der Einsatz eines NICHT Originalen Ladegeräts kann die Leuchte zerstören.
- Ausschließlich Original Ladegerät verwenden.

## Technische Daten

Art.-Nr.	210021
Anzahl LED:	2
Lithium-Polymer-Akkus:	3,7V / 1.000 mAh
Betriebsspannung:	220V, 50/60 Hz
Ladezeit:	~ 3 Std.
Leuchtdauer:	~ 3 bzw. 12 Std.
LED-Lebensdauer:	bis 50.000 Std.
Schutzart:	IP 20
Lagertemperatur:	-20°C bis +45°C
Betriebstemperatur:	-5°C bis +40°C

## Ladevorgang

- Vor erster Inbetriebnahme Leuchte 6-8 Stunden laden.
- Leuchte vollständig laden, bevor diese für einen längeren Zeitraum eingelagert wird.
- Netzteil in Leuchte einstecken.
- Leuchte während des Ladevorgangs ausschalten.
- ✓ Während des Ladevorgangs schaltet die LED der Leuchte auf Rot.
- ✓ Ladevorgang ist abgeschlossen sobald die LED der Leuchte auf Grün schaltet.