

# BEDIENUNGSANLEITUNG

## Mobile LED-Kompaktleuchte

FL5000LMDCHIEU

WICHTIG! FÜR EIN SPÄTERES NACHSCHLAGEN  
AUFBEWAHREN: SORGFÄLTIG LESEN!

### Technische Spezifikationen

Schutzklasse	III
Schutzart	IP65
Schlagfestigkeit	IK08
Betriebstemperatur	-10°C ~ +40°C
Leuchtmittel	50W, LED
Lichtstrom	5000lm - 500lm (100%-10%)
USB-Ausgang	5V 2A
Ladegerät	12,6V 4A mit 5 m Kabel
Ladezeit	Ca. 3,5h
Betriebszeit	Ca. 1,5 - 2h (100%)
Batterie	Li-ion 11,1V; 2600mAh
Abmessungen	261 x 128 x 201 mm
Netto Gewicht	1500g

### Verwendungszweck

Die LED-Leuchte ist für Anwendungen im Innen- und Außenbereich geeignet.

Drücken Sie den Ein-/Aus-Schalter an der Rückseite.

Dimmbereich: 10% Leistung – 100% Leistung.

Warnung bei niedrigem Batteriestand: das Licht blinkt 4 bis 6-mal etwa 5 Minuten bevor die Batterie leer ist.

### Wartung

**Bitte beachten Sie: für nicht durch den Benutzer auswechselbare Leuchtmittel**

Das in dieser Leuchte enthaltene Leuchtmittel darf ausschließlich vom Hersteller, seinem Dienstleister oder einer ähnlich qualifizierten Person ersetzt werden. Öffnen Sie die Leuchte niemals, wenn die Anschlussleitung angeschlossen ist.

### Reinigung

Verwenden Sie keine Lösungsmittel, ätzenden Reinigungsmittel oder ähnliches. Verwenden Sie zur Reinigung **ausschliesslich** ein trockenes oder leicht angefeuchtetes Tuch.



### Sicherheitshinweise

1. Stellen Sie vor der Inbetriebnahme sicher, dass die korrekte Spannung zur Verfügung steht.
2. Achten Sie vor jedem Ladevorgang darauf, dass die Leuchte und der Netzanschluss nicht beschädigt sind. Verwenden Sie die Leuchte nicht, wenn sie Schäden aufweist.
3. Verwenden Sie die Handlampe nicht in explosiven Umgebungen mit brennbaren Flüssigkeiten, Gasen oder Feststoffen.
4. LED-Leuchten sind extrem hell. Sehen Sie nicht direkt in die Leuchte.

### Lebensgefahr!

### Entsorgung

**Elektrogeräte umweltgerecht entsorgen!**

Elektrogeräte gehören nicht in den Hausmüll! Gemäß Europäischer Richtlinie 2012/19/EU über Elektro- und Elektronikaltgeräte müssen verbrauchte Elektrogeräte getrennt gesammelt und einer umweltgerechten Wiederverwertung zugeführt werden. Möglichkeiten zur Entsorgung des ausgedienten Geräts erfahren Sie bei Ihrer Gemeinde oder Stadtverwaltung.



**BME Group Sourcing B.V.**  
Walaardt Sacréstraat 405  
1117BM Schiphol  
Niederlande

[www.bme-group.com](http://www.bme-group.com)