

LED-Akku-Arbeitsleuchte HELFA MOBIL 10W + 3W Bedienungsanleitung

Ladekabel mit USB-Anschluß:

- Benutzen Sie das beigegefügte Ladekabel bestimmungsgemäß nur um die LED-Leuchte MT69055 aufzuladen.
- Belassen Sie das USB-Kabel nicht in der Leuchte, nachdem der Ladevorgang beendet ist oder wenn die Leuchte verwendet wird.

AUFLADEN:

- Die Stromversorgung der LED-Leuchte erfolgt durch zwei Lithium-Ion-Akkus des Typs 18650 3,7V. Die Akkus sind bei Auslieferung teigeladen.
- Stellen Sie die Ladeschale mit der Leuchte auf eine stabile und trockene Unterlage oder befestigen Sie die Ladeschale an der Wand und stecken Sie das USB-Kabel mit dem Mikro-USB-Stecker ein.
- Schließen Sie nun das USB-Ladekabel an ein USB-Ladegerät (DC5V Ausgangsspannung, max. 1000mA Ausgangstrom) an.
- Laden Sie die Akkus vor dem ersten Betrieb bis die Ladeanzeige auf der Rückseite der Leuchte alle vier LEDs voll anzeigt und diese nicht mehr blinken.
- Vermeiden Sie die völlige Entladung, um die Akkus zu schonen.
- Nicht laden und gleichzeitig die Leuchte einschalten.



HINWEISE:

- Versuchen Sie nicht die Leuchte zu öffnen oder den inneren Teil der Leuchte zu demontieren. Dies kann zur Beschädigung der Leuchte oder Fehlfunktionen führen.
- Der minimale Sicherheitsabstand zum beleuchteten Objekt beträgt 0,5m.
- Der Hersteller übernimmt keine Haftung für Verletzungen oder Schäden, die auf eine unsachgemäße Verwendung der Leuchte oder in Verbindung mit falschen Komponenten zurückzuführen sind.
- Die Lichtquellen dieser Leuchte sind nicht ersetzbar; wenn die Lichtquelle ihr Lebensdauerende erreicht hat, ist die gesamte Leuchte zu ersetzen.
- Bei Fragen wenden Sie sich bitte an Ihren Fachhändler.

Hinweis Entsorgung / Batteriegesetz - BattG:

Im Zusammenhang mit dem Vertrieb von Geräten die Akkus/Batterien enthalten, sind Sie zur Rückgabe gebrauchter Batterien als Endnutzer gesetzlich verpflichtet. Sie können Akkus/Batterien nach Gebrauch an den Verkäufer oder in den dafür vorgesehenen Rückgabestellen (z. B. in kommunalen Sammelstellen oder im Handel) unentgeltlich zurückgeben. Schadstoffhaltige Akkus/Batterien sind mit einem Zeichen, bestehend aus einer durchgestrichenen Mülltonne und dem chemischen Symbol (Cd, Hg oder Pb) des für die Einstufung als schadstoffhaltig ausschlaggebenden Schwermetalls versehen.

Private Haushalte können verbrauchte Leuchten sowie Energiesparlampen und LED-Lampen kostenlos bei den Wertstoffhöfen bzw. Sammelstellen ihrer Kommune oder im Handel abgeben. Gewerbliche Anwender können die Leuchten und Lampen kostenlos bei registrierten Sammelstellen anliefern.

i.o. 20. 11. 2021