

LED-Akku-Leuchtstab MAGIC 2,5W

MEGATRON®

Bedienungsanleitung

TECHNISCHE ANGABEN

Artikelnummer	MT70123
Wattage	2,5W
Farbtemperatur	4000K (Ra80) neutralweiß
Lichtstrom	200lm
Lebensdauer	25.000h
Eingangsspannung	USB: DC5V, 2,0A max.
Material	Stahl/Kunststoff
Abmessungen (mm)	22 x 306
Wiederaufladbarer Lithium-Ion-Akku	18650 3,7V 2.000mAh

Bitte lesen Sie sich die gesamte Bedienungsanleitung vor der Inbetriebnahme sorgfältig durch.

EIGENSCHAFTEN:

- Ideal für Schrankbeleuchtung, Camping, Garten, PKW-Arbeitslicht oder Taschenlampe geeignet.
- 20 helle neutralweiße LED-Chips für bis zu 200lm Lichtstrom!
- Dimmbar – durch langen Druck auf den Touch-Schalter.
- 3 verschiedene Befestigungsarten: Magnetisch, per doppelseitigem Klebepad oder per Schraube.
- Aufladbarer Lithium-Ion-Akku für bis zu 4-10 Stunden Leuchtdauer.
- Inklusive USB-Ladekabel (1m) und Befestigungsmaterial.
- Benutzen Sie ein sauberes und trockenes, fusselfreies Tuch zum Säubern.
- Verwenden Sie keine Chemikalien zum Säubern der Leuchte.
- Schalten Sie den LED-Akku-Lichtstab nach Benutzung immer aus.
- Bewahren Sie den LED-Akku-Leuchtstab außerhalb der Reichweite von Kindern auf!
- Vermeiden Sie die Benutzung in extremer Hitze: Beachten Sie den Umgebungstemperaturbereich von -15°C bis + 45°C maximal.
- Der mobile LED-Akku-Leuchtstab ist nicht wasserdicht.
- Die LEDs sind fest verbaut und nicht austauschbar.

Ladekabel mit USB-Anschluß:

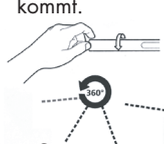
- Benutzen Sie das beigegefügte Ladekabel bestimmungsgemäß nur um die LED-Leuchte MT70123 aufzuladen.
- Das Ladekabel darf nicht im Außenbereich verwendet werden oder mit Feuchtigkeit (Regen, Spritzwasser, Flüssigkeiten) in Berührung kommen.
- Belassen Sie das USB-Kabel nicht in der Leuchte, nachdem der Ladevorgang beendet ist oder wenn die Leuchte verwendet wird.
- Sie sollten niemals versuchen, die Leuchte zu öffnen. Ein elektrischer Schlag droht!

AUFLADEN:

- Legen Sie die LED-Leuchte zum Laden im Innenbereich an einen trockenen und ebenen Platz.
- Vermeiden Sie beim Ladevorgang jegliche Feuchtigkeit durch Wasser oder Regen!
- Stecken Sie das runde Ende des Ladekabels in die LED-Leuchte.
- Verbinden Sie den USB-Stecker erst danach mit einer USB-Buchse eines USB-Netzteils oder z.B. eines PCs.
- Während des Ladevorgangs leuchtet ein Signal Rot auf.
- Ladezeit bis zu 4-5 Stunden.
- Das Signal erlischt, wenn der Akku vollständig geladen wurde.
- Nach dem Ladevorgang trennen Sie das Ladekabel von der USB-Buchse.
- Vermeiden Sie es, die LED-Leuchte ständig am USB-Anschluss zu betreiben, da der Akku dabei unnötig belastet und die Lebensdauer vermindert wird.

BEDIENUNG:

- Drücken Sie den seitlichen Touch-Schalter zum Ein- und Ausschalten.
- Drücken Sie den Touch-Schalter länger zum Hoch- oder Runterdimmen.
- 360° drehbar.
- Bei einer Wandmontage, versuchen Sie die Lampe in die Mitte der Halterung zu platzieren.
- Bei einer Deckenmontage, versuchen Sie den Stab so zu befestigen, dass der schwerere Akkuteil in Balance kommt.

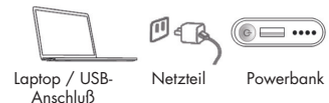


Teilleiste

1. LED-Akku-Leuchtstab
2. USB Kabel 1m
3. Halterung (magnetisch)
4. Befestigungsmaterial (Klebeband + Schraube)



Auflade-Möglichkeiten



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.