

# LED-Akku-Tischleuchte TAVOLA 2W

**MEGATRON®**

## Bedienungsanleitung

**Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,**

vielen Dank, dass Sie sich für die LED-Akku-Tischleuchte TAVOLA entschieden haben.

### TECHNISCHE ANGABEN

Artikelnummer	<b>MT68050-3 ~ MT68055-3, MT68056 ~ MT68058</b>
Wattage	2W
Farbtemperatur	2700K (Ra80) warmweiß
Lumen Lichtquelle	350lm
Lumen umgebendes Produkt	200lm
Lebensdauer (LED-Modul)	20.000h
Ladegerät Eingangsspannung	AC 100-240V, ~50/60Hz
Ladegerät Ausgangsspannung	DC5V, 1A
IP-Schutzart	IP54
Material	Aluminium Druckguss/Kunststoff
Abmessungen (mm)	Ø110mm x H: 380mm
Wiederaufladbarer Lithium-Ion-Akku	18650 3,7V 4.400mAh

### Aufladbare Akkus

Typ	18650 Lithium-Ion
Kapazität	2x2200mAh (7,4Wh)
Volt	DC3,7V



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

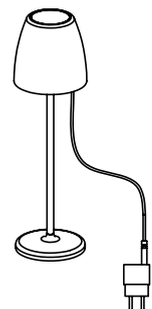
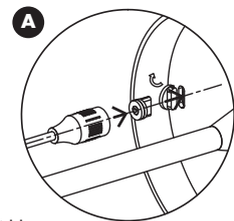
### EIGENSCHAFTEN:

- Ideal für die Gastronomie und Privathaushalte sowie für innen und außen (Garten, Haus, Camping) geeignet.
- Helle warmweiße LED-Chips für bis zu 350lm Lichtstrom.
- Dimmbar von 100% - 5% – durch langen Druck auf den Touch-Schalter.
- Aufladbarer Lithium-Ion-Akku für bis zu 12 Stunden Leuchtdauer.
- Der Akku ist bei Auslieferung teilgeladen. laden Sie die Leuchte vor dem ersten Betrieb auf.
- Inklusive magnetisches USB-C Ladekabel (1,5m) und 100-240V USB Ladegerät.
- Benutzen Sie ein sauberes und trockenes, fusselfreies Tuch zum Säubern.
- Verwenden Sie keine Chemikalien zum Säubern der Leuchte.
- Vermeiden Sie die Benutzung in extremer Hitze: Beachten Sie den Umgebungstemperaturbereich von -15°C bis +40°C.
- Die Lichtquelle dieser Leuchte ist nicht ersetzbar; wenn die Lichtquelle ihr Lebensdauerende erreicht hat, ist die gesamte Leuchte zu ersetzen. ⚠

### AUFLADEN:



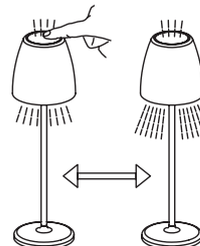
- Um die Leuchte aufzuladen, stecken Sie zuerst den USB-C Magnetadapter (siehe Bild A) in die USB-C Buchse der Leuchte und vergewissern Sie sich dann, dass er fest sitzt.
- Verbinden Sie das mitgelieferte Magnetische Ladekabel mit dem USB-C Magnetadapter in der Leuchte und verbinden Sie anschließend das Ladekabel mit einer Stromquelle, z.B. USB-Anschluss von PC, Mobiltelefon oder Ladegerät (5V DC/1A) oder bei Verwendung des 100-240V Ladegerätes mit einer 230V-Steckdose.
- Während des Ladevorgangs leuchtet die Ladekontrolllampe auf der Oberseite des Leuchtenkopfes rot. Bei vollem Akku leuchtet die Ladekontrolllampe grün.
- Ladezeit: 5-6 Stunden.
- Benutzen Sie das beigefügte Ladegerät bestimmungsgemäß nur um die LED-Akku-Tischleuchte TAVOLA aufzuladen.
- Bei Nutzung eines alternativen Ladegerätes mit mehr als 5V 1A, erlischt die Garantie der Leuchte.
- Das Ladegerät darf nicht im Außenbereich verwendet werden oder mit Feuchtigkeit (Regen, Spritzwasser, Flüssigkeiten) in Berührung kommen.
- Belassen Sie das Ladegerät nicht in der Steckdose, nachdem der Ladevorgang beendet ist oder wenn das Ladegerät nicht verwendet wird.
- Versuchen Sie niemals das Ladegerät zu öffnen. Ein elektrischer Schlag droht!
- Behalten Sie das Ladegerät außerhalb der Reichweite von Kindern.



Rot (Akku lädt)	Grün (Akku voll)

### BEDIENUNG:

- Drücken Sie den Touch-Schalter zum Ein- und Ausschalten.
- Drücken Sie den Touch-Schalter länger zum Hoch- oder Runterdimmen.



### 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 durchgestrichelten 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.

