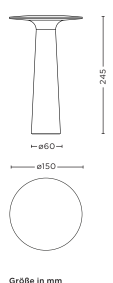
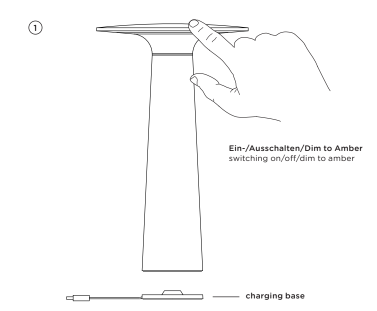
**93933** 04 14/25



size in mm





### DE . Gebrauchsanweisung

**Anwendung:** Portable Akku-Tischleuchte für den Außenbereich

Folgende Farbausführungen sind auschließlich für den INNENBEREICH einzusetzen: chrome . brass . dark chrome - bitte unbedingt berücksichtigen!

Material: Aluminiumguss lackiert + Polycarbonat matt chrome + brass + dark chrome: Aluminiumguss beschichtet + Polycarbonat matt

# Technische Daten

LED

Lithium-Ionen Akku 2x 2600 mAh

Lichtfarbe: 2700 Kelvin - 1800 Kelvin . Dim to Amber

Systemleistung: 4 Watt/200 Lumen Ladezeit: 100% nach ca. 8 Std.

Betriebsdauer je nach Dimmstufe 5 Std. bis 48 Std.

CRI 90

Stromversorgung: charging base mit 1,2 m USB-C-Kabel (inklusive)

Zubehör optional: USB-C-Ladegerät 5V DC 2,0A (Art.-Nr. 55921-BL) + solarbank (Art.-Nr. 53410) + multi charging base (Art.-Nr. 53420) zum Aufladen von bis zu 6x lix (6 miteinander verbundene multi charging bases können gleichzeitig bis zu 36x lix aufladen) + spacer lix for multi charging base (Art.-Nr. 53421)

Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse **E** 

Gewicht: 0,92 kg . 0,037 kg (charging base)

**Hinweis:** Die Leuchte darf nicht mit stark sauren oder alkalischen Böden, oder anderen aggressiven Substanzen, Chemikalien oder Düngemitteln in Kontakt kommen.

## EN . instructions for use

**application:** portable battery-powered table luminaire for outside use

following colour versions are for  $\ensuremath{\mathsf{INTERIOR}}$  use only:

chrome . brass . dark chrome - please note!

**material:** aluminium die-casting lacquered + polycarbonate matt

chrome + brass + dark chrome: aluminium die-casting plated + polycarbonate matt

## technical information

LED

lithium-ion battery 2x 2600 mAh

colour temperature: 2700 Kelvin - 1800 Kelvin . dim to amber system performance: 4 watt/200 lumen

charging time: 100% after approx. 8 hrs.

battery operating time 5 hrs. to 48 hrs., depending on the dimming level  $\,$ 

**CRI 90** 

power source: charging base with 1,2 m USB-C-cable (included) optional accessory: USB-C-charger 5V DC 2,0A (item no. 55921-BL) + solarbank (item no. 53410) + multi charging base (item no. 53420) for charging up to 6x lix (6 connected multi charging bases can charge up to 36x lix at the same time) + spacer lix for multi charging base (item no. 53421)

This product contains a light source of energy

efficiency class  ${\bf E}$ 

weight: 0,92 kg . 0,037 kg (charging base)

**note:** The luminaire may not come into contact with highly acidic or alkaline soils, or with other aggressive substances, chemicals or fertilizers.

Sicherheit: Wir weisen darauf hin, dass der Anschluss von Leuchten durch einen fachkundigen Installateur zu erfolgen hat. Für Installation und Betrieb der Leuchten sind die nationalen Sicherheitsvorschriften zu berücksichtigen. Für Schäden, die durch nicht sachgemäße Montage oder Einsatz der Leuchte entstehen, wird keine Haftung übernommen. Bei nachträglichen Änderungen am Produkt erlischt die Gewährleistung.

**Dimmung:** Dim to Amber - stufenloses Dimmen von 2700K bis 1800K

### Montageanleitung

- Vor erstmaliger Inbetriebnahme der Leuchte ist der Akku vollständig über die charging base aufzuladen, bis die Kontrollleuchte unter dem Leuchtenkopf Grün leuchtet. Während des Ladevorgangs steht die Leuchte auf der charging base und die Kontrollleuchte leuchtet Rot. Nehmen Sie den Ladevorgang im Innenbereich vor.
- 1.1 Die Kontrollleuchten unter dem Leuchtenfuß leuchten je nach Ladezustand Grün:
  - 1 Kontrollleuchte -> bis 25% Ladekapazität
  - 2 Kontrollleuchten -> bis 50% Ladekapazität
  - 3 Kontrollleuchten -> bis 75% Ladekapazität
  - 4 Kontrollleuchten -> 100% Ladekapazität (nach etwa 8 Std. Ladezeit).
- 2. Das Blinken der ersten grünen Kontrollleuchte signalisiert eine Akkuleistung von noch höchstens 10%.
- Ein- und Ausschalten der Leuchte durch Berühren der Oberseite des Leuchtenkopfes (Bild 1).
- Dim to Amber von Lichtfarbe 2700K bis 1800K durch Berühren und Halten der Oberseite des Leuchtenkopfes (Bild 1). Nach Aus- und wieder Einschalten der Leuchte wird die letzte Dimmstufe aktiviert.

Pflege: Leuchte regelmäßig von Schmutz und Ablagerungen säubern. Es dürfen keine Hochdruckreiniger zu Reinigungsarbeiten verwendet werden. Beachten Sie auch die Pflegehinweise unter www.IP44.de.

Wartung LED-Lampen: Dieses Produkt enthält eingebaute LED-Lampen und einen Akku. Diese können im Falle eines Ausfalls durch IP44.DE ausgetauscht werden. Kontaktieren Sie hierzu Ihren Fachhändler.



**Entsorgung:** Produkt nur an zugelassenen Sammel- und Rücknahmestellen entsorgen. Nicht im Hausmüll entsorgen!

**FAQ:** Häufig gestellte Fragen finden Sie beim Produkt auf unserer Homepage www.IP44.de beantwortet.

Bewahren Sie diese Gebrauchsanweisung gut auf. IP44.DE behält sich spätere technische Änderungen vor. **safety:** We point out that the electric connection of light fixtures has to be done by a certified installer. The national safety regulations must be observed for the installation and operation of the luminaires. We assume no accountability for damages which are a result of non-appropriate mounting or application of the luminaire. Modifications on the product will result in loss of warranty.

**dimming:** dim to amber - stepless dimming from 2700K to 1800K

### installation instructions

- Before using the luminaire for the first time, the battery has
  to be fully charged via the charging base, until the indicator light
  under the luminaire head turns green. During the charging
  process, the luminaire stands on the charging base and the
  indicator light is red. The charging process has to be made
  indoors.
- 1.1 The indicator lights under the luminaire foot light up green, depending on the battery capacity:
  - 1 indicator light -> down to 25% battery capacity
  - 2 indicator lights -> down to 50% battery capacity
  - 3 indicator lights -> down to 75% battery capacity
  - 4 indicator lights -> 100% battery capacity (after approx.
    8 hours charging).
- 2. The flashing of the first green indicator light signals a battery charge of less than 10%.
- 3. Switching on/off the luminaire by touching the top surface of the luminaire head (picture 1).
- Dim to amber from colour temperature 2700K to 1800K by touching and holding the top surface of the luminaire head (picture 1). After switching the luminaire off and on again, the last dimming level is activated.

**caring:** Regularly clean luminaire from dirt and deposits. Do not use a high pressure cleaner for cleaning. Please note care instructions at www.IP44.de.

maintenance LED-lamps: This product contains built-in LED lamps and a battery. These can be replaced by IP44.DE in case of a failure. In this case, please get in touch with your retailer.



**disposal:** Product may only be disposed of at approved collection and return points. Do not dispose of in household waste

**FAQ:** You will find answers to frequently asked questions about the product on our website www.IP44.de.

Keep these instructions for use in a safe place.

IP44.DE reserves the right to make subsequent technical changes.