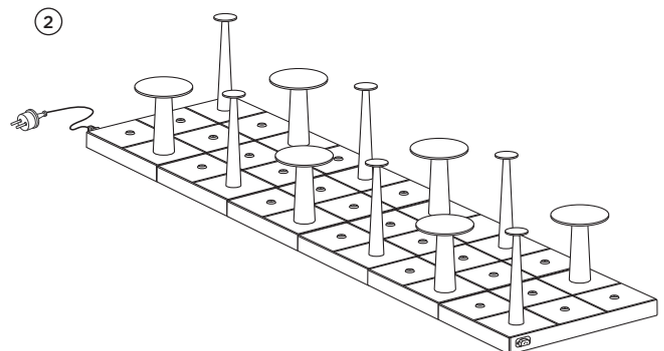
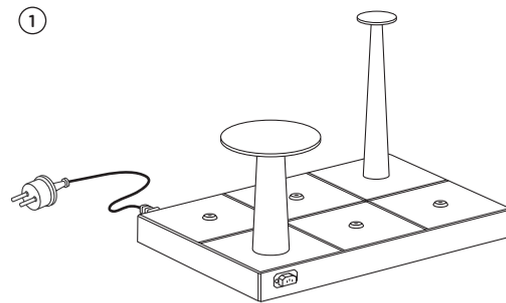


Größe in mm
size in mm



DE . Gebrauchsanweisung

Anwendung: Mehrfach-Ladebasis für lix mini + lix skinny: zum gleichzeitigen Aufladen von bis zu 6 portablen Akku-Leuchten

Material: ABS + Stahl

Technische Daten

Ladezeit lix mini + lix skinny: 100% nach ca. 5 Std.

Betriebsspannung: 230V / 50Hz

Stromversorgung: Ladebasis mit 1,6 m Zuleitung und Schutzkontaktstecker bzw. CH-Stecker + Buchse zur Verbindung von insgesamt bis 6x multi charging base (für bis zu 36x lix mini/lix skinny)

Gewicht: 2,1 kg

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

Sicherheit: Für Installation und Betrieb von elektrischen Geräten sind die nationalen Sicherheitsvorschriften zu berücksichtigen. Für Schäden, die durch nicht sachgemäße Montage oder Einsatz des Produktes entstehen, wird keine Haftung übernommen. Bei nachträglichen Änderungen am Produkt erlischt die Gewährleistung.

EN . instructions for use

application: multi charging base for lix mini + lix skinny: for charging up to 6 portable battery-powered luminaires at the same time

material: ABS + steel

technical information

charging time lix mini + lix skinny: 100% after approx. 5 hrs.

operating voltage: 230V / 50Hz

power source: charging base with 1,6 m safety plug or CH-plug + socket to connect up to max. 6x multi charging base (for up to 36x lix mini/lix skinny)

weight: 2,1 kg

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

safety: The national safety regulations must be observed for the installation and operation of electrical appliances. We assume no accountability for damages which are a result of non-appropriate mounting or application of the product. Modifications on the product will result in loss of warranty.

Montageanleitung

- 1.1 Einzelnutzung: Die Verbindung zwischen multi charging base und Zuleitung mit Schutzkontaktstecker vornehmen (Bild 1).
- 1.2 Mehrfachnutzung: Verbinden Sie bis zu 6x multi charging base über Stecker und Buchse miteinander (Bild 2). Die Verbindung zwischen multi charging base und Zuleitung mit Schutzkontaktstecker vornehmen.
2. Die elektrische Verbindung zwischen Schutzkontaktstecker und Schutzkontaktsteckdose vornehmen.
3. Schutzkontaktsteckdosen müssen der erforderlichen Schutzart entsprechen.
4. Stellen Sie die Leuchtenmodelle lix mini/lix skinny auf die Ladebasis, bis die Kontrollleuchte unter den Leuchtenköpfen Grün leuchtet. Während des Ladevorgangs leuchtet die Kontrollleuchte Rot. Nehmen Sie den Ladevorgang im Innenbereich vor.

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

Entsorgung: Produkt nur an zugelassenen Sammel- und Rücknahmestellen entsorgen. Nicht im Hausmüll entsorgen! Bewahren Sie diese Gebrauchsanweisung gut auf.

IP44.DE behält sich spätere technische Änderungen vor.

installation instructions

- 1.1 Single use: provide the connection between multi charging base and supply cable with safety plug (picture 1).
- 1.2 Multiple use: connect up to 6x multi charging base via socket and plug (picture 2). Provide the connection between multi charging base and supply cable with safety plug.
2. Provide the electrical connection between safety plug and grounded electrical socket.
3. Grounded electrical sockets have to correspond to the essential protection class.
4. Place the luminaire models lix mini/lix skinny on the charging base, until the indicator light under the luminaire heads turns green. During the charging process the indicator light is red. The charging process has to be made indoors.

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

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

Keep these instructions for use in a safe place.

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