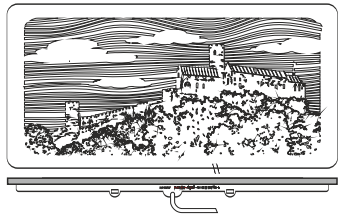


- Lesen Sie den folgenden Text vor der Installation sorgfältig durch.
- Das Produkt ist für den allgemeinen Gebrauch in Innenräumen gemäß der gültigen Schutznorm IP20 vorgesehen – d. h. für die Installation in Gebäuden und in Bereichen, die weder Feuchtigkeit noch Wasser direkt ausgesetzt sind!
- Die Beleuchtung ist mit der CE-Kennzeichnung versehen und erfüllt alle für den alltäglichen Gebrauch erforderlichen RoHS-Richtlinien.
- Die Lichtquelle sind LED-Streifen, die mit SMD-Bauelementen ausgestattet sind.
- Eine Manipulation mit dem Gehäuse, das Erlegen des Geräts, Versuche, es selbst zu reparieren u.ä. machen gemäß der rechtlichen Vorschriften eine eventuelle Reklamation unmöglich.
- Für das Produkt gilt eine Garantie von 24 Monaten ab dem Verkaufsdatum (Rechnungsdatum). Die Garantie deckt keine Schäden ab, die durch unsachgemäße Handhabung, Unfall, Abnutzung, Verwendung des Produkts gegen den vom Hersteller angegebenen Zweck und Nichteinhaltung der Bedienungsanleitung entstehen. Weiter deckt die Garantie keine Schäden ab, die durch atmosphärische Störungen, Überspannung, mechanische oder elektrische Beschädigung der Anschlüsse, Stecker und Kabel entstehen.
- Die Oberfläche der Leuchte kann mit einem trockenen oder feuchten Tuch mit dafür vorgesehenen Reinigungsmitteln gereinigt werden.
- Im Falle eines Fehlers wenden Sie sich nur an befähigte Personen mit einer gültigen Qualifikation gemäß der Betriebssicherheitsverordnung oder kontaktieren Sie uns über [info@li-go.eu](mailto:info@li-go.eu)

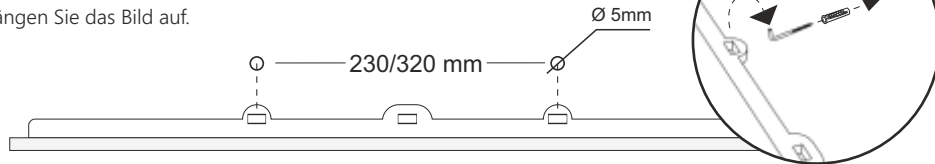
LED-Bildlampe mit hintergrundbeleuchtetem dekorativem Motiv. Zur Befestigung an der Wand.



Gewicht:	2,1 – 10 Kg (je nach Größe des Bildes)
Verwendetes Material:	Kiefer / Buche / Sperrholz Verbundwerkstoff
Farbe des dekorativen Lichts:	Weißtöne
Stromverbrauch für dekoratives Licht:	1m LED-Leiste 4,8W/0,4A
Eingangsspannung der Lichtquelle:	Ausgangsspannung der Lichtquelle 9V DC / 1A
Lebensdauer der LED-Lichtquelle	100 000 h – 100 000 Stunden



Für die Wandmontage sind zwei Winkelhaken mit Dübeln enthalten.  
Markieren Sie an der Wand zwei Stellen in einem Abstand von 320 mm und bohren Sie dort zwei Löcher mit einem Durchmesser von 5 mm.  
Setzen Sie die Dübel ein und schrauben Sie die Winkelhaken ein.  
Hängen Sie das Bild auf.

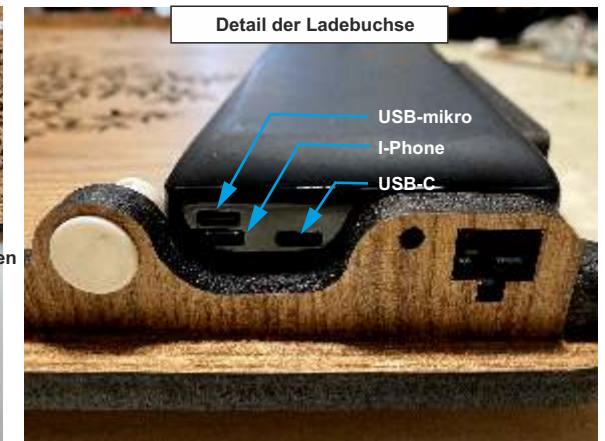
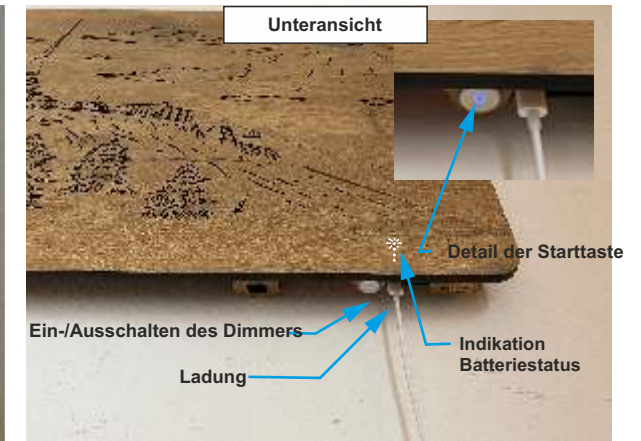


### Batterie/Baseus Mini Fast Charge Powerbank 3A 30000mAh

Kapazität	-30 000 mAh
Ladekabel	- nein
USB-Ladegerät	- nicht enthalten, Handy-Ladegerät kann angeschlossen werden, mindestens 2A
Gewicht	- 450g
Batterie	- LiPo

### BEFESTIGUNG UND BEDIENUNG DER BILDLAMPE MIT AKKU / POWER BANK

1. Hängen Sie die Leuchte so an den beiden Haken auf, dass sie stabil an der Wand hängt.
2. Drücken Sie die Starttaste an der Seite der Leuchte (siehe Bild „Seitenansicht“).  
Die blaue LED am Touch-Regler an der Unterseite der Leuchte leuchtet auf (siehe Bild „Unteransicht“).
3. Schalten Sie die Leuchte mit dem weißen Schalter ein (siehe Bild „Unteransicht“). Wenn Sie den Regler längere Zeit berühren, wird die Leuchte dunkler oder erhöht die Intensität. Wenn Sie die Leuchte ausschalten, schaltet die Power Bank nach einigen Sekunden in den Energiesparmodus um. Um sie wieder einzuschalten, aktivieren Sie sie mit der Taste an der Seite der Leuchte.
4. Wenn die blaue LED am Touch-Regler (an der Unterseite) nach dem Drücken der Starttaste (auf der Seite) nicht aufleuchtet, ist der Akku leer und muss aufgeladen werden.
5. Zum Laden der Leuchte kann ein Standard-Telefonladegerät verwendet werden, das an die Leuchte angeschlossen wird. Die Leuchte kann mit allen üblichen Ladegeräten mit Micro-USB-, USB-C-, iPhone-Anschluss aufgeladen werden. Der Ladevorgang erfolgt, ohne dass die Leuchte von der Wand entfernt wird. Die Leuchte kann auch während des Ladevorgangs eingeschaltet werden.



**Hinweis 1:** Die Power Bank wird mit einem Standard-USB-Ladegerät aufgeladen, z. B. für Mobiltelefone. Der empfohlene Ladestrom beträgt 2A (das Ladegerät ist nicht Teil der Leuchte). Die Leuchte kann mit allen gängigen Ladegeräten mit Micro-USB, USB-C-, iPhone-Anschluss aufgeladen werden.

**Hinweis 2:** Die Leuchte kann nicht mit einem Funkschalter bedient werden.