

## Informationen und Bemaßung

Die LED-Solar-Pfostenkappen können mithilfe der entsprechenden Adapter auf Zaunpfosten aufgesetzt werden und dienen als moderne Zaunbeleuchtung.

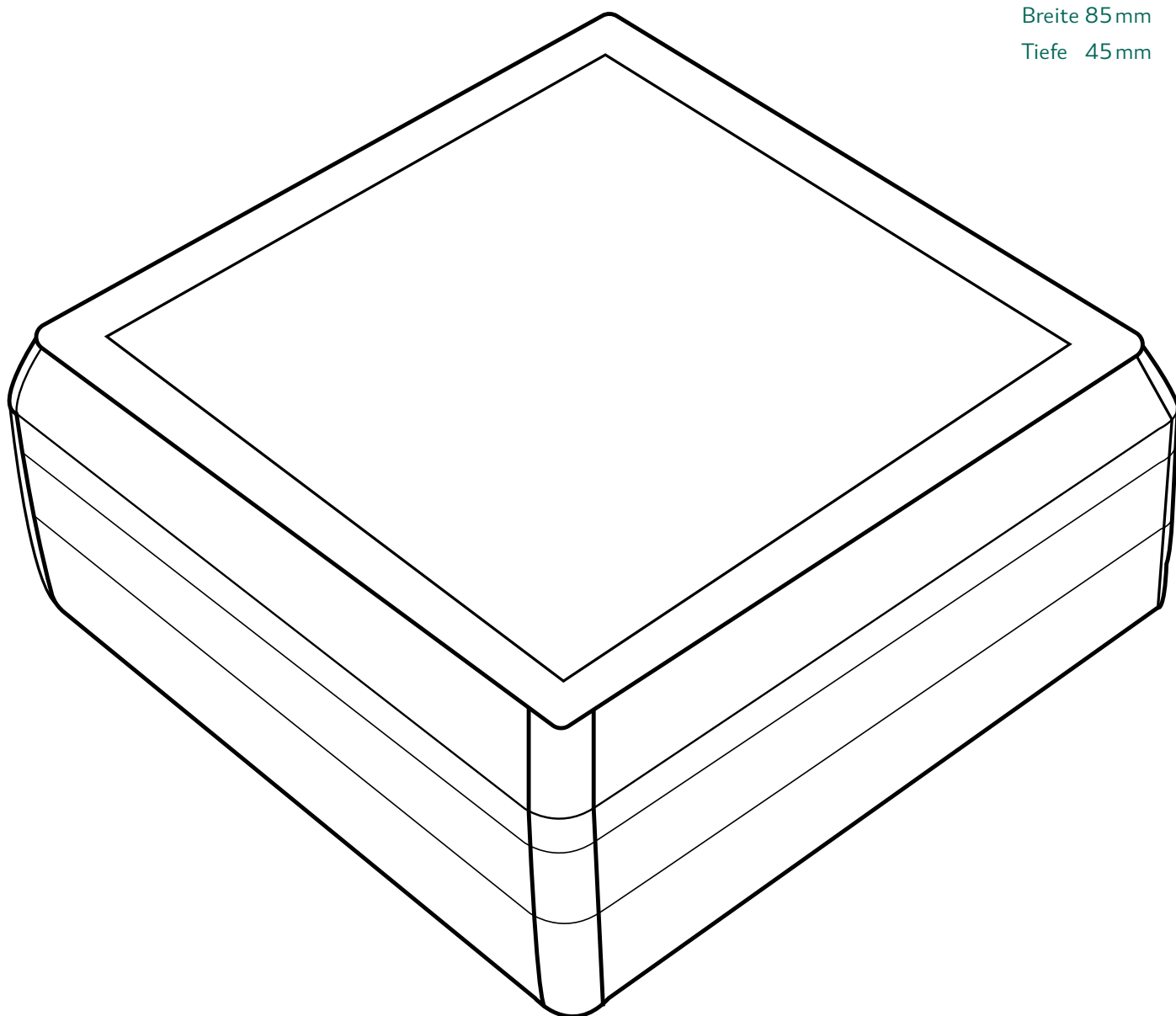
Oberseite der LED-Solar-Pfostenkappe:

**Beispielgrafik:**

Höhe 85mm

Breite 85mm

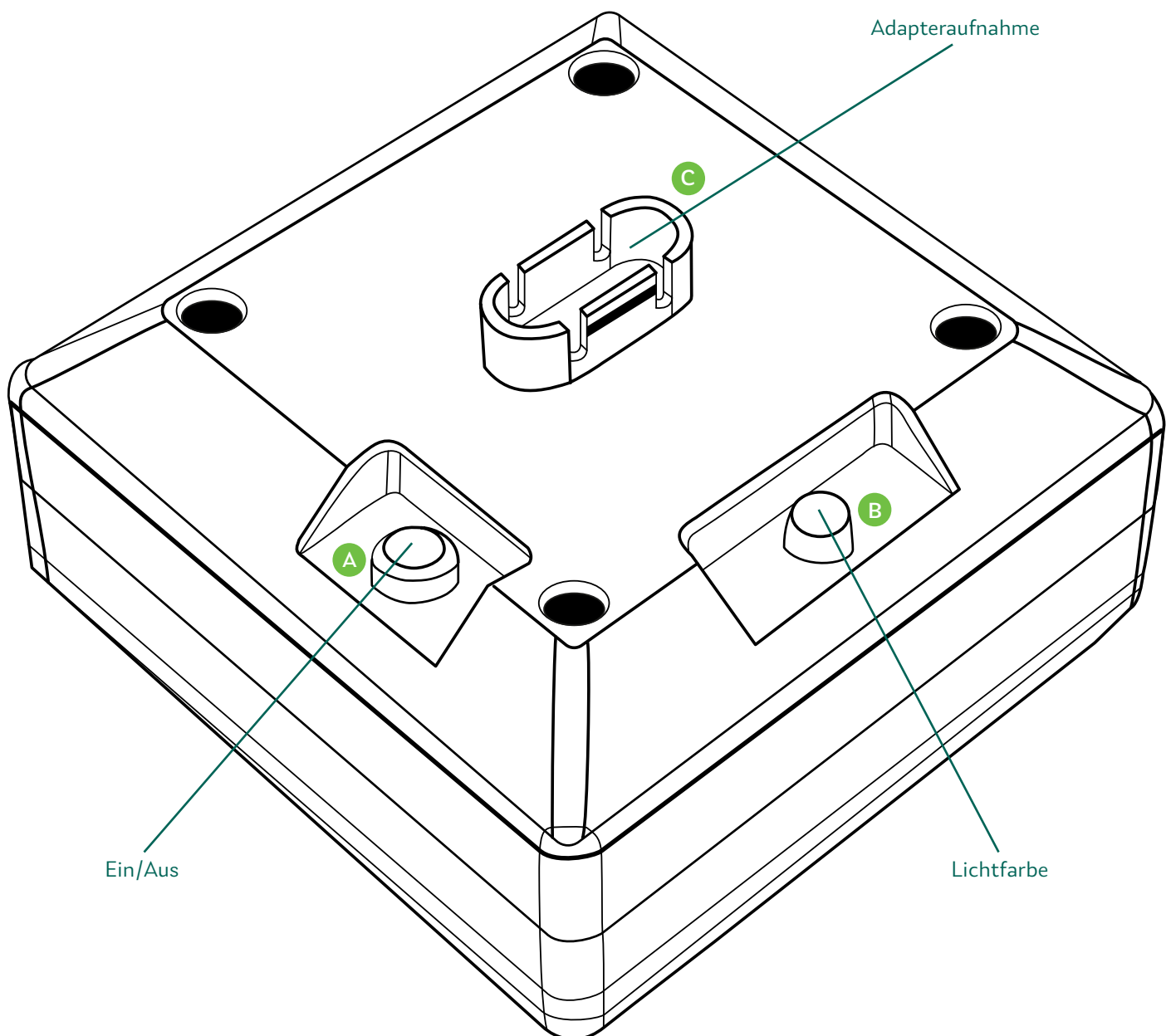
Tiefe 45mm



## Bedienung

Jede LED-Solar-Pfostenkappe verfügt auf der Unterseite über je zwei Bedienelemente. Eines dient zum Ein- und Ausschalten **A** des Lichts und mit dem anderen kann zwischen den Lichtfarben Warmweiß und Kaltweiß **B** gewechselt werden. Die vorhandene Aufnahme **C** dient zur Befestigung am Adapter, der zuvor direkt am Pfosten aufgesteckt wird.

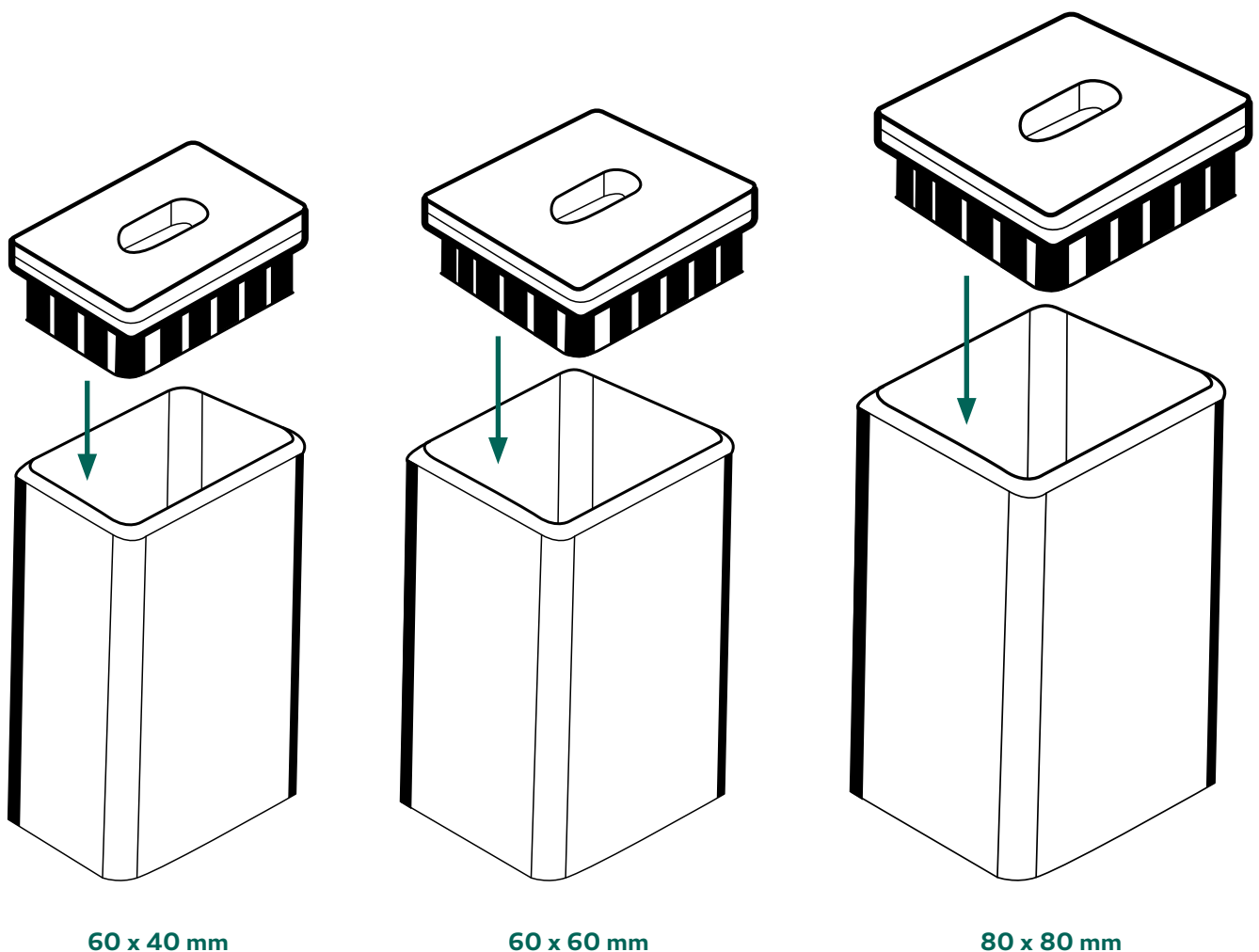
Unterseite der LED-Solar-Pfostenkappe:



## Montage

Für die Montage der LED-Solar-Pfostenkappen auf den Pfosten stehen passende Adapter zur Verfügung. Diese sind in den Größen 60 x 40 mm, 60 x 60 mm und 80 x 80 mm im Lieferumfang enthalten. Im ersten Schritt werden die vorhandenen Pfostenkappen entfernt und der entsprechende Adapter **A** auf den Pfosten aufgesetzt. Anschließend kann die LED-Solar-Pfostenkappe **B** auf dem Adapter positioniert und durch Drücken befestigt werden.

### **A** Befestigung des Adapters auf dem Zaunpfosten:



**B** Befestigung der LED-Solar-Pfostenkappe auf dem Adapter am Zaunpfosten:

