

# BULBS UNLIMITED recycle your bulbs

# ...und so geht's

**1.** Die Komponenten

E27 Fassung  
Inkubator  
Aufhänger  
Klebstoff  
Klebstift  
Snap Buttons

>> Die Komponenten

**2.** Hohlraum zur Aufnahme der Glühbirne  
Löcher zum Anzeichnen der Klebepunkte  
Inkubator  
Glühbirne im Inkubator mit Stift markieren

>> Glühbirne einlegen

**3.** Markierungen mit Klebstoff versehen

>> Klebepunkte auftragen

**4.** Glühbirnen "Zusammenknöpfen"

>> Glühbirnen verbinden

**5.** Glühbirnen am Birnenhalter mit Nylonseile befestigen

>> Glühbirnen & Halter verbinden

**6.** Glühbirnen am Birnenhalter mit Nylonseile befestigen

>> Glühbirnen & Halter verbinden

**7.** Glühbirne... anschließend aus dem Inkubator entnehmen und den mitgelieferten Spezial-Klebstoff auf den zuvor markierten Stellen auftragen. Dann, nach kurzem Antrocknen des Klebers, die Snap Buttons auf die Glühbirne aufsetzen und den Klebstoff aushärten lassen.

>> Glühbirne entnehmen

**8.** Der Birnenhalter wird auf die Lampenfassung geschraubt und die präparierten Glühbirnen werden durch "Zusammenklappen" der Snap-Buttons, miteinander und über eine Nylonseele mit dem Birnenhalter verbunden.

>> Birnenhalter anschließen

# bulbs-unlimited.com

## Bulbs Unlimited die Komponenten

Im Bulbs Unlimited Pack sind alle Komponenten enthalten, die benötigt werden, um alte oder neue Standardglühbirnen (E27) in individuelle Lichtobjekte zu verwandeln. Auf dieser Seite zeigen wir, wie Du in wenigen, einfachen Schritten mit dem Inkubator, speziellem Klebstoff und Snap Buttons, preisgünstige Designer-Lichtobjekte mit hohem Kult - und Neid-Faktor erschaffen kannst. Die mit dem Bulbs Unlimited System präparierten Glühbirnen, lassen sich flexibel zu immer wieder neuen Lichtobjekten kombinieren.

- 1.) Den Inkubator öffnen, eine Glühbirne einlegen und wieder schließen.
- 2.) Dann werden mit einem auf Glas haftendem Stift (z.B. dünner Edling®) die Glühbirnen, durch die Löcher im Inkubator, auf den Stellen markiert, auf den nachfolgend die Snap Buttons aufgeklebt werden
- 3.) Glühbirne... anschließend aus dem Inkubator entnehmen und den mitgelieferten Spezial-Klebstoff auf den zuvor markierten Stellen auftragen. Dann, nach kurzem Antrocknen des Klebers, die Snap Buttons auf die Glühbirne aufsetzen und den Klebstoff aushärten lassen.
- 4.) Nach dem Trocknen des Klebstoffs lassen sich die Glühbirnen, ähnlich dem Lego®-Prinzip "zusammenklappen" und somit zu unendlich vielen möglichen Lichtobjekten kombinieren. Falls Dir ein Lichtobjekt nicht mehr gefällt, kannst Du die Glühbirnen einfach wieder "auseinanderklappen" und als Ausgangsmaterial für neue Lichtobjekte nutzen
- 5.) Der Birnenhalter wird auf die Lampenfassung geschraubt und die präparierten Glühbirnen werden durch "Zusammenklappen" der Snap-Buttons, miteinander und über eine Nylonseele mit dem Birnenhalter verbunden.