

# Material und Werkzeug



Bar mit Beleuchtung selber bauen

## Material

- 3-Schicht Platte, 19 mm
- Dübel 10/50 mm
- Farbe oder Hartwachsöl
- Flachdübel Grösse 20
- Holzleim
- Holzschraube 6-kant 8x80 mm
- Holzverblender
- Kantholz 24x44 mm
- Kantholz 44x44 mm
- Kantholz 54x54 mm
- Lamellendübel
- LED-Möbel Einbauleuchten
- Leimholzplatte, 27 mm
- Montagekleber für Holzverblender
- Sperrholz, 4 mm
- Stuhlwinkel 50x50x15 mm
- Universalschraube Senkkopf 3x16 mm
- Universalschraube Senkkopf 4,5x40 mm
- Universalschraube Senkkopf 4,5x60 mm
- Universalschraube Senkkopf 5x80 mm
- Unterlegscheibe 8,4x24 mm

## Werkzeug

- Holzbohrer-Sortiment
- Akku-Bohrschrauber
- Bleistift
- Flachdübelfräse
- Handkreissäge mit Führungsschiene
- Handschleifklotz
- Holzbohrer-Sortiment
- Kartuschenpresse
- Leitern
- Lochsäge
- Meterstab
- Pinsel
- Schlagbohrmaschine
- Schleifpapier
- Schraub- oder Klemmzwingen
- Senker
- Steckschlüsselgarnitur
- Steinbohrer-Sortiment
- Stichsäge
- Wasserwaage

## Das könnte Dir weiterhelfen

- Abdeckpapier
- Holzplatte als Unterlage
- Kappsäge
- Stützen (Eigenbau nach individueller Höhe)

Hier fließt Herzblut

