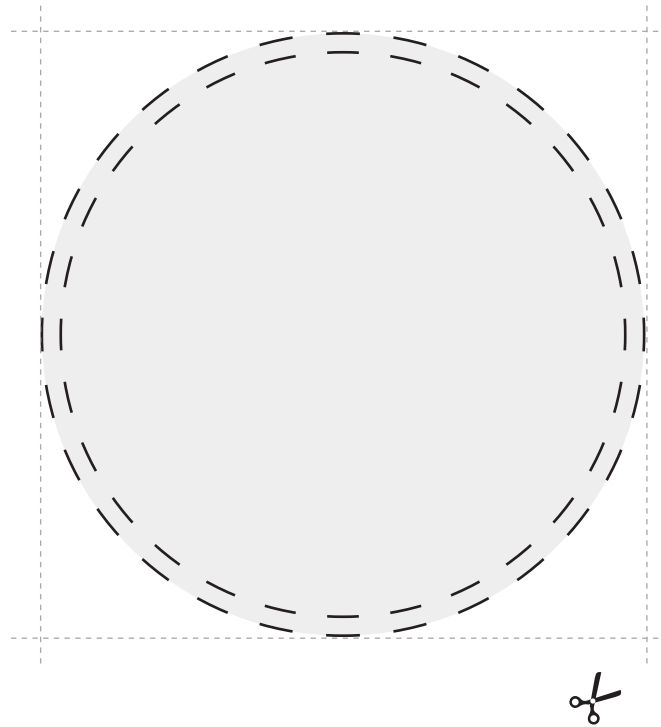


LED Einbaustrahler RF-2

So geht's:

- ① *Drucken* Sie diese PDF-Datei in der Größe 100 % aus.
- ② *Schneiden* Sie den Kreis aus (erst an den geraden Linien, dann den Rest).
- ③ *Verwenden* Sie die Schablone, um:
 - die Anordnung der Einbaustrahler vorab auszuprobieren,
 - das Lochmaß an der gewünschten Stelle anzuzeichnen,
 - den passenden Bohrer-Durchmesser für den Einbau auszuwählen.

Schablone: Ø 75 – 80 mm Lochmaß



LED Einbaustrahler QF-2

So geht's:

- ① *Drucken* Sie diese PDF-Datei in der Größe 100 % aus.
- ② *Schneiden* Sie den Kreis aus (erst an den geraden Linien, dann den Rest).
- ③ *Verwenden* Sie die Schablone, um:
 - die Anordnung der Einbaustrahler vorab auszuprobieren,
 - das Lochmaß an der gewünschten Stelle anzuzeichnen,
 - den passenden Bohrer-Durchmesser für den Einbau auszuwählen.

Schablone: Ø 75 – 80 mm Lochmaß

