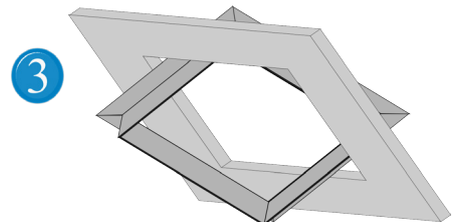
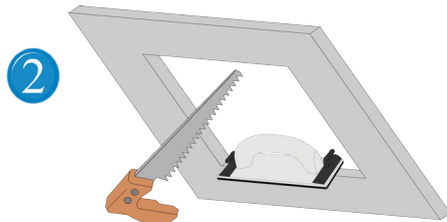
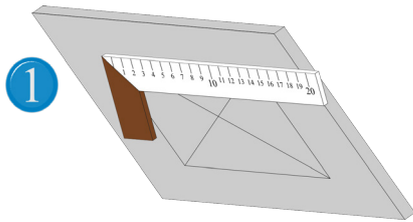


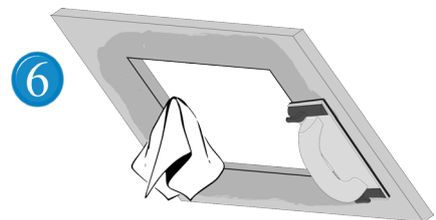
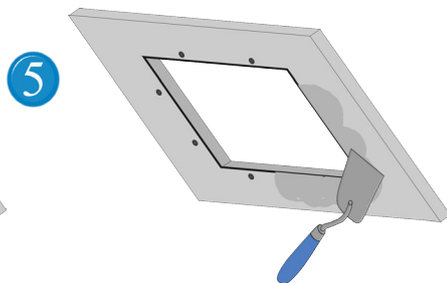
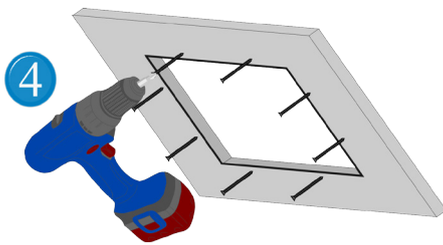
# Montageanleitung - System F6 BDA EI30



Bitte zeichnen Sie mithilfe eines rechten Winkels den Einbau-Ausschnitt an der Gipskartondecke an. (Bestellmaß + 5 mm)

Schneiden Sie den Einbau-Ausschnitt nun aus. (Stichsäge, Fuchsschwanz...) Bitte achten Sie darauf, dass die Kanten gerade und frei von Rückständen sind.

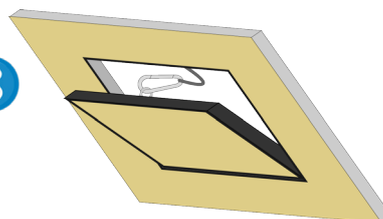
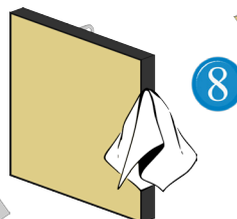
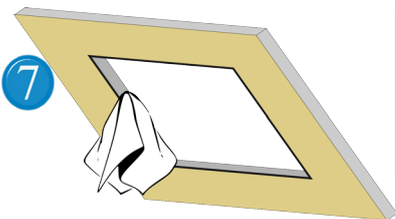
Nehmen Sie das Türblatt aus dem Außenrahmen und führen Sie diesen durch die Öffnung in den Deckenraum.



Drücken Sie den Rahmen von oben an die Deckenplatte. Nun verschrauben Sie den äußeren Einbaurahmen mit Bohrkopfschrauben im Abstand von max. 13 cm an der Gipskartondecke.

Spachteln Sie jetzt bei beiden Rahmen den umlaufenden Anschluss an die Gipskartonbeplankung inkl. der Schrauben.

Putzen Sie bitte die beiden Alu-Rahmen der Revisionsklappe sauber ab. Dies ist besonders wichtig, damit die Funktion der Revisionsklappe nicht beeinträchtigt wird. Schleifen Sie nach dem Trocknen Unebenheiten ab.



Bitte achten Sie auch nach dem Streichen darauf, Farbreste an den beiden Alu-Rahmen der Revisionsklappe sauber zu entfernen.

Hängen Sie aus Sicherheitsgründen die Fangsicherung ein und schließen Sie die Revisionsklappe. Bitte beachten Sie dies auch nach jedem Öffnen der Klappe.

**Achtung!**  
Jedes Türblatt passt genau in den jeweiligen Einbaurahmen. Ein Austausch der Türblätter ist nicht möglich!

Hinweis zur Dämmung für optimalen Schallschutz: Siehe Rückseite!

# Hinweise Schallschutz - System F6 BDA EI30

Ohne rückseitige Dämmung = **40 dB**



## Optimaler Schallschutz

Dichtungsebene bauseits mit Steinwolle abgedeckt = **42 dB**

