

# Montageanleitung

## Sonderlösung Lichtschachtsicherung für LiSA / RESi

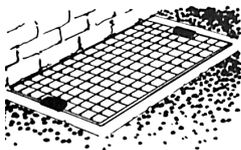


Bitte lesen Sie sich diese Montageanleitung aufmerksam durch, da wir für Fehler, die durch falsche Montage entstehen, keine Haftung übernehmen!

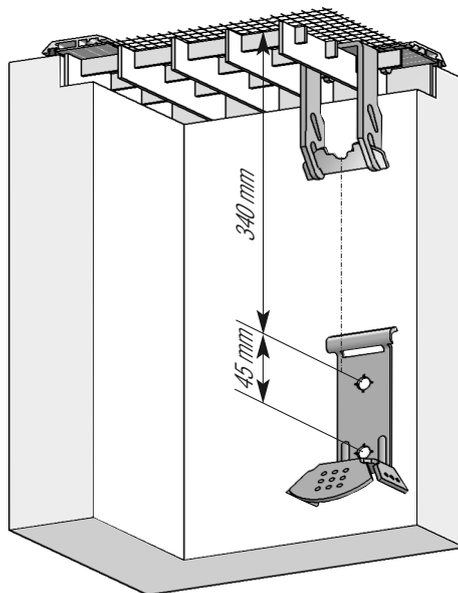
Zubehör				Empfohlene Werkzeuge				
2 x	4 x	4 x	2 x	Bleistift	Schraubendreher	Schlagbohrmaschine	Stein- bzw. Spiralbohrer $\varnothing$ 8,0 mm	Hammer
Lichtschachtsicherungs-Satz 22 33 10								
	FU 8 x 50	RK 5 x 60						

### 1 Halterung und Grundplatte positionieren

Befestigungslöcher nach angegebenen Maßen anzeichnen und mit  $\varnothing$  8 mm bohren.



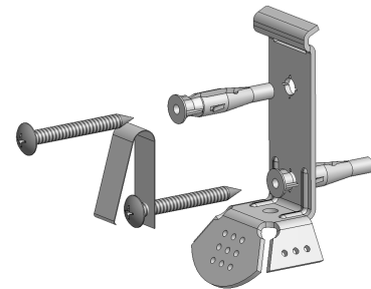
Halterungen auf den beiden schmalen Gitterseiten, jeweils mittig und in Randnähe in den Gitterrost einsetzen.



### 2 Grundplatte anschrauben

Mitgelieferte Dübel durch die Formlöcher stecken und Grundplatte anschrauben.

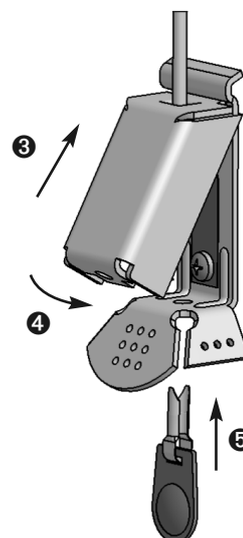
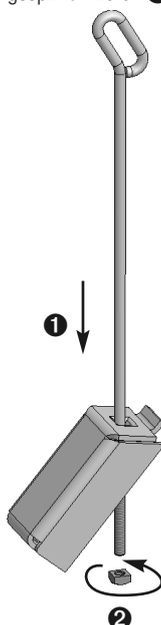
**!** Untere Schraube befestigt die Feder!



Durch den Formschluß der Dübelflügel in der Grundplatte werden die Dübel automatisch gegen Verdrehen gesichert.

### 3 Sicherung montieren

Sicherungs-Stab durch die Kappe stecken **1** und mit der Mutter sichern **2**. Anschließend den Sicherungs-Stab mit Hilfe der Klammer in die Halterung einhängen. Kappe mit der Nase in die Aussparung der Grundplatte stecken **3**, gegen die Feder drücken **4** und durch die Grundplatte mit dem Sicherungssplint fixieren **5**.



Die Höhen-Einstellung der Mutter muß so angepasst sein, dass die Kappe beim Schließen nicht klemmt und der Sicherungs-Stab in geschlossenem Zustand kein Spiel hat.