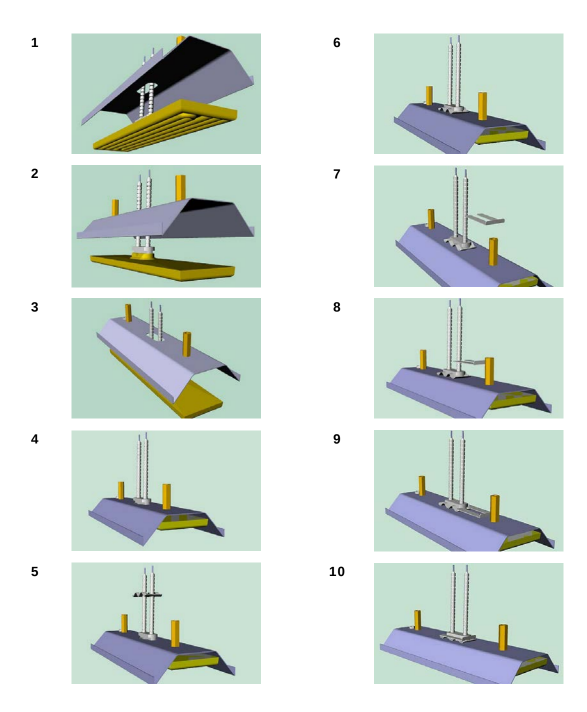


Installation von keramischen IR-Strahler

Die Bilder zeigen die richtige Installation der Keramikstrahler. Der Anschlussblock wird durch die Öffnung des Reflektor geschoben, danach wird die Edelstahlfeder über die Leitungen auf den Block gesteckt und der Edelstahlclip wird wie gezeigt darüber geschoben, um das Element zu fixieren. Wellenfeder und Clip aus Edelstahl werden bei jedem Keramikstrahler mitgeliefert.



Durch dieses Sicherungssystem kann sich das Element innerhalb des Reflektors bei Erwärmung problemlos ausdehnen. **Empfohlener Strahlungsabstand:**

 $F\ddot{u}r\ Industriean lagen\ empfehlen\ wir\ einen\ Abstand\ von\ 100\ mm\ bis\ 200\ mm\ zum\ Erw\"{a}rmungs\ Produkt.$