

### Anfertigung eines individuellen Infrarot Zwillingstrahlers

#### Kundenangaben

Firmenname:

Adresse:

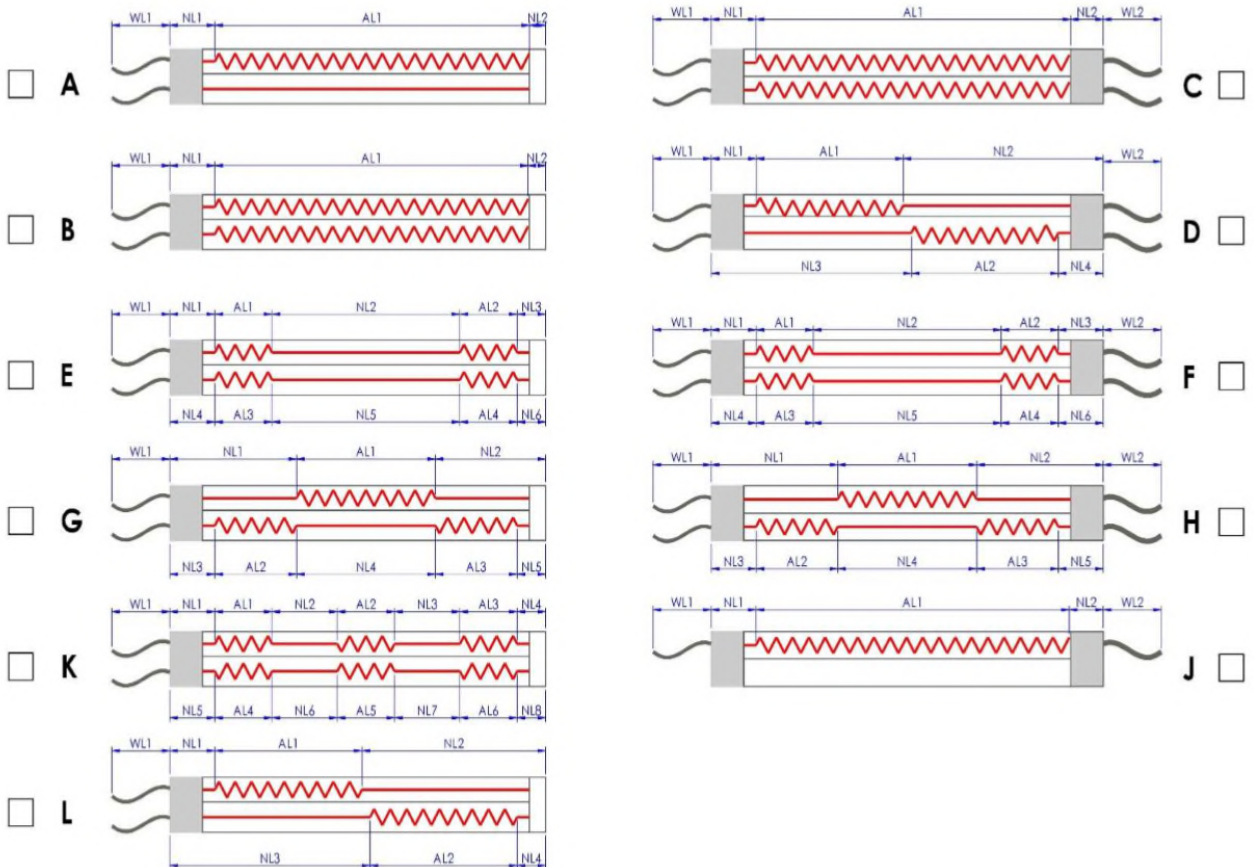
Branche:

Kontaktperson:

Telefon:

E-Mail:

#### Bauform



<b>Strahler Spezifikation</b>					
Leistung:	W	AL 1:	W	AL 2:	W
		AL 3:	W	AL 4:	W
		AL 5:	W	AL 6:	W
Beheizte Länge:		AL 1:	mm	AL 2:	mm
		AL 3:	mm	AL 4:	mm
		AL 5:	mm	AL 6:	mm
Unbeheizte Länge:		NL 1:	mm	NL 2:	mm
		NL 3:	mm	NL 4:	mm
		NL 5:	mm	NL 6:	mm
		NL 7:	mm	NL 8:	mm
Kabellänge:		WL1:	mm	WL2:	mm
Spannung:	230 V				
	400 V				
	Andere:	V			
Wellenlänge:	Kurzwellen Schnelle Mittelwellen Mittelwellen				
Quarzglas-Format:	8 x 18 mm 11 x 23 mm (Standard) 15 x 33 mm				
Einbau-Position:	Horizontal Universal				
Reflektor:	Gold Keramik ohne				

<b>Anwendung</b>	<b>Anforderung</b>
Systembeschreibung (optional):	Benötigte Anzahl: Stück
	Jährliche Abnahmemenge (optional):
	Stück

**Weitere Kommentare**