

<b>Betriebstemperaturen Heizstrahler</b>	<b>Operating temperatures infrared heaters</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kurzwellenstrahler: Innentemperatur von 1.800-1.900°C. Das Glas der Röhre wird 800 - 900°C heiß.</li> <li>• NO GLARE Keramikstrahler erreichen Innentemperaturen um die 600°C.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Our short-wave heaters have a temperature between 1.800-1.900°C. The glass of the tube has a temperature between 800 - 900°C.</li> <li>• NO GLARE ceramic heaters reach temperatures up to 600°C.</li> </ul>
<b>Oberflächentemperaturen Gehäuse Heizstrahler</b>	<b>Surface temperatures housing infrared heater</b>
<b>TERM2000:</b> 160 bis 170°Celsius <b>SMART:</b> ca. 105°Celsius <b>HEATPANELS:</b> ca. 95° C	<b>TERM2000:</b> 160 to 170°Celsius <b>SMART:</b> about 105°Celsius <b>HEATPANELS:</b> about 95° C