



Infrarot Spiralstrahler

Infrarot-Strahler von Heraeus Noblelight können optimal der Geometrie der Produkte angepasst werden. Strahler in Spiralforn ermöglichen beispielsweise die homogene Erwärmung von Scheiben, Stäben oder Rohren aus Kunststoff, Metall oder Glas. Gegenüber konventionellen Erwärmungsmethoden können dabei Energie, Zeit und Kosten gespart werden.

- Homogene Erwärmung
- Hohe Leistung auf kleiner Fläche
- Aufheizen und Abkühlen innerhalb von Sekunden
- Verkürzung der Erwärmungszeiten

Technische Daten

- Kurzwellig oder mittelwellig
- Rundrohr, Durchmesser ca. 13 mm
- Goldreflektor möglich

Leistung, Spannung und Größe der Spirale werden dem Produkt optimal angepasst.

Die Strahler in Spiralforn sind für den Betrieb im Vakuum geeignet.

Weitere Anwendungen? Rufen Sie uns an!



Germany
Heraeus Noblelight GmbH
 Infrared Process Technology
 Reinhard-Heraeus-Ring 7
 63801 Kleinostheim
 Phone +49 6181 35-8545
 Fax +49 6181 35 16-8410
hng-infrared@heraeus.com
www.heraeus-noblelight.com/infrared

USA
Heraeus Noblelight America LLC
 910 Clopper Road
 Gaithersburg, MD 20878
 Phone +1 (301) 527-2660
info.hna@heraeus.com
www.heraeus-thermal-solutions.com

Great Britain
Heraeus Noblelight Ltd.
 Unit 1 Millennium Court
 Clayhill Industrial Estate
 Neston, Cheshire, CH64 3UZ
 Phone +44 151 353-2710
 Fax +44 151 353-2719
ian.bartley@heraeus.com
www.heraeus-infraredsolutions.co.uk

China
Heraeus Noblelight (Shenyang) LTD
 2F, No. 399 Guangzhong Road,
 Minhang District
 201108 Shanghai
 Phone +86 (400) 080-2255
info.hns@heraeus.com
www.heraeus-noblelight.cn