

## Modellreihe Modline 7

<b>Modell / Spektralbereich</b>	<b>Temperatur- bereich</b>	<b>Optische Auflösung</b>	<b>Anwendungen</b>
Modline 74 8,0 - 14 µm	-40°C - 800°C	70:1	Niedrigtemperatur-Anwendungen: dicke Kunststoffe, Lebensmittel, Verkleidungen, beschichtetes Papier und Thermoformen
Modline 75 3,9 µm	250°C - 2250°C	70:1	Feuerfeste Auskleidung von Industrieöfen, Flammenhärten und Hartlöten
Modline 77 5,0 µm	250°C - 2250°C	70:1	Glasoberflächen, Vergüten von Glas, Flachglasherstellung, Keramik
Modline 78 7,9 µm	300°C - 900°C	100:1	Ultradünn gezogenes Glas