



**Halogen-Infrarotstrahler IRS 2**  
Medizinprodukt der Klasse IIa – CE0044



### Zweckbestimmung

Behandlung von Patienten in der Physiotherapie mit Infrarotstrahlung

### Ausstattung

- Pulverbeschichtetes Gehäuse aus Stahl-/Aluminiumblech
- Gehäusefarbe weiß/schwarz
- 2 Halogenleuchtmittel à 200 W, die Strahlung im therapeutisch wirksamen Infrarotbereich erzeugen
- 2 Reflektoren, die die Strahlung großflächig und gleichmäßig verteilen
- geprüfte Photobiologische Sicherheit nach DIN EN 62471
- digitale Zeitschaltuhr
- Schutz gegen Berührung der Filterglasscheibe
- Hauptschalter mit Kontrollleuchte
- kompatibel zum Strahlerstativ SST/SSU/SSV
- kompatibel zum Wandarm HWA
- kompatibel zu den Tragsystemen ACROBAT 2000 der Firma Ondal

## Technische Daten

<b>Gerät Art. Nr.</b>	<b>Anzahl Leuchtmittel</b>	<b>Heiz- leistung</b>	<b>Außenmaße in mm L x T x H</b>	<b>Ausstattung</b>
<b>IRS 2</b> 0077.010	2	400 W	555 x 365 x 145	Halogen-Leuchtmittel, Berührungsschutzgitter

IRS 2-Halogenstrahler sind zu folgenden Tragsystemen kompatibel:

<b>Tragsystem</b>	<b>Hersteller</b>
Strahlerstativ SST / SSU / SSV	Heuser Apparatebau GmbH
Wandarm HWA	Heuser Apparatebau GmbH
Deckenarm AC2000	Ondal Medical Systems GmbH