Object: Ulvir Bestrahlungslampe /
Bogenlampe

Museum: museum comp:ex
Graf-Adolf-Straße 7-9
40878 Ratingen
02102 13398-19
museum-compex@online.de

Collection: Medizinische Instrumente

Inventory 09.01.005
number:

Description

Die Ulvir Bestrahlungslampe / Bogenlampe ist sowohl für UV- als auch für Infrarotbestrahlung geeignet. Bei 220V entwickelt sie eine Anschlussleistung von 900W. Der für den Betrieb notwendige Transformator befindet sich in der dosenförmigen Aufbau auf dem Standfuß. Mit der Lampe bestrahlte man meistens die Gesichtshaut in der Absicht, Akne und andere Hautkrankheiten zu bekämpfen. Bei Muskelkater, Verspannungen und Erkältungen soll die Infrarotfunktion helfen.

Basic data

Material/Technique: Stahl, Weißblech, Aluminium, Bakelit,

Kabel / Lichtbogen zwischen zwei

Elektroden

Measurements: Höhe: 31,2 cm, Breite: 27,7 cm,

Durchmesser: 17 cm (Reflektor), Gewicht:

2,2 kg

Events

Created When 1925

Who UNISOL APPARATEBAU

Where Berlin

Keywords

- Arc lamp
- Bestrahlung

- Körperpflege
- Medicine