

WOODS lamp

Die handliche Fluoreszenzdiagnostik

Die Schwarzlichtquelle macht aktinische Keratosen
und oberflächliche Basalzellkarzinome sichtbar.



Anwendung

Einfach und schnell werden mithilfe einer UVA-Lichtquelle (365 nm) aktinische Keratosen und oberflächliche Basalzellkarzinome sichtbar gemacht.

Der abnehmbare Aufsatz ermöglicht eine einfache, gründliche und schnelle Reinigung.

Die robuste Ausführung sowie das leistungsstarke UV-Leuchtmittel garantieren eine lange Lebensdauer.

Technische Daten

Spannung **100-240 V, 50/60 Hz**

Leistungsaufnahme **28 VA**

Maße (LxWxH) **129 x 286 x 44 mm**

Gewicht **0.418 Kg Gerät
0.202 Kg Zubehör**

Art.-Nr.: 15400