

**dr. hönle**  
medizintechnik

# dermalight® 80

Der neue UV-Kamm für die effektive Phototherapie



## Besondere Merkmale

- Lichtleitende, abgerundete Kammzähne für eine sanfte Behandlung der Kopfhaut
- Großes Bestrahlungsfeld
- Leicht und handlich
- Kurze Behandlungszeiten
- Einfach und schnell zu reinigen
- Ideal für die Heimtherapie
- Ohne Kammaufsatz auch für schwer zugängliche Körperstellen einsetzbar
- Hochwertige Verarbeitung
- Modernes und funktionsgerechtes Design
- 4 Jahre Gewährleistung



**dr. hönle**  
medizintechnik

# dermalight® 80

Der neue UV-Kamm für die effektive Phototherapie



## Indikationen

- |             |                 |
|-------------|-----------------|
| UV-B/311 nm | UV-A            |
| · Psoriasis | · Neurodermitis |
| · Vitiligo  | · Akne          |

## Strahlerbestückung / Artikelnummer

UV-B/311 nm Schmalband

Art.-Nr.: 200 000

UV-A Art.-Nr.: 210 000

Woodlight Art.-Nr.: 230 000

## Technische Daten

Abmessungen Gerät (L x B x H):

300 x 60 x 45 mm

Lichtaustritt: 110 x 40 mm

Gewicht: Kamm ca. 285 g

Netzanschluss: 230V/50Hz

## Hilfsmittel-Verzeichnis-Nr.

06.30.01.0001

PZN dermalight® 80: 4836735

## Hersteller-Zertifizierung:

CE 0123

## Hersteller-Elektro-G

WEEE-Reg.-Nr.: DE 14312030



Im Lieferumfang enthalten sind der UV-Kamm, der Kammaufsatz, die UV Schutzbrille, der Timer sowie die Gebrauchsanweisung.



 **lasermed**  
INNOVATING MEDICINE

LASERMED AG  
Frohheimstrasse 2  
CH-9325 Roggwil TG  
Tel. 071 454 70 30

LASERMED SA  
Route de la Corniche 4  
CH-1066 Epalinges  
Tél. : 026 466 38 15

info@lasermed.ch  
www.lasermed.ch