

W LAMPE DE Wood (lumière noire)

LID
Eclairage Lighting

La lampe de wood est un outil de diagnostic, produisant des ultraviolets, utilisé dans de nombreux domaines. En dermatologie, elle est utilisée pour examiner la peau des patients et pour détecter plusieurs types de problèmes. Elle est particulièrement utile dans le diagnostic de l'érythrasma, des mycoses cutanées, des lésions pigmentées, des infections cutanées bactériennes mais aussi du vitiligo, mélanomes, dermatoses...

Cette lampe portable est légère et facile d'utilisation. Elle est équipée d'un ballast prise et d'une vitre synthétique de protection.

Idéale pour les dermatologues et vétérinaires

● Dispositif Medical Classe I

- Longueur d'onde : 370 nm
- Poids en main : 250g
- Consommation électrique : 9 Watts
- Longévité du tube : 3000 h
- Longueur de câble d'alimentation : 280 cm
- Couleur proposée : Noir
- Dimensions : 34 cm x 10 cm



RÉFÉRENCE

W0009230

Tube fluorescent 9 W

300200PH

