



LAMPE DE WOOD

Dispositif médical classe I

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 portative est légère et facile d'utilisation. Elle est équipée d'un ballast prise.

LAMPE DE WOOD



Watts	9 W
Avec vitre synthétique de protection	
Longueur d'onde	370 nm
Dimensions : longueur 34 cm ; largeur 10 cm	
Poids en main	250 g
Longueur de câble	280 cm
Longévité du tube	3 000 h
Couleurs disponibles	●

RÉFÉRENCE

WOO09230

