

LAMPE LOUPE DE WOOD A MAIN VISTA LED

Réf.: E051L

MIMSAL

**Nous
consulterDhs**

Brut TTC



Caractéristiques:

Lampe avec lentille grossissante conçue avec la technologie LED pour émettre deux types de lumières : lumière UV et lumière blanche.

Elle est spécialement utilisée en dermatologie, en esthétique, en médecine vétérinaire et dans les procédures de recherche.

Fonctionnalités :

- Grande facilité d'utilisation grâce à l'interrupteur situé sur la tête du luminaire. L'interrupteur permet de choisir

le type de lumière.

- Protecteur coulissant qui recouvre la lentille.
- Les lentilles grossissantes sont en verre.

Caractéristiques techniques :

- Source de lumière : LED 3W
- Lentilles : 3 dioptries
- Grossissement : x1.75
- Diamètre de la loupe : 100mm x 70mm
- Alimentation : 100/240V - 50/60 Hz
- Couleur de l'ensemble : Blanc
- Dimensions luminaire : 22 * 16 cm

- Mode lumière UV :

- Nombre de LED : 2
- Longueur d'onde : 365 nanomètres
- Type UV : UVA

- Mode lumière blanche :

- Nombre de LED : 2
- Température de couleur : 4.500° K
- Rendu des couleurs : >80%

Accessoires :

- Accroche métallique pour suspension mural