



LED

VERA

La lampe loupe à LED est très appréciée en dermatologie et pour tous les examens précis et minutieux.

Le bras articulé métallique et la rotule, permettent un bon ajustement. La loupe est avec capot de protection, une pince étau est fournie en standard.



Pince étau fournie



Équerre murale pour Vera



Sur pied lesté

LED

| | |
|--|--|
| Watts | 4 W |
| Kelvins | 6000° K |
| Lumens | 300 lm |
| Longévité des LED | 50 000 heures minimum |
| Indice rendu de couleur (IRC) | 95 |
| Fixations possibles | pied roulant lesté, équerre murale, pince étau, 4, 5 |
| Longueur de câble | 1,5 mètres |
| Isolation | Classe I |
| Couleurs disponibles | ○ |
| Longueur bras articulé | 860 mm |
| Loupe de diamètre 120 mm, grossissement x 2,25 | |
| Base de lampe | Tige Ø 12 mm |
| Lux à 10 cm | 2500 Lux |

RÉFÉRENCES

| | |
|--|----------|
| Lampe (pince étau fournie ouverture maxi. 60 mm) | LED00912 |
| Pied roulant lesté, hauteur 80 cm | PIR00912 |
| Équerre murale | EMU00912 |