

HYDRA

LID
Eclairage Lighting 

NOUVEAU

Cette lampe à LED a un caractère ergonomique très prononcé elle permet d'éclairer précisément deux zones distinctes et d'éliminer les ombres et les éblouissements.

En positionnant les deux lampes de 4,2W de chaque côté des mains du praticien, la lampe HYDRA crée un effet scialysant localisé sans aucune ombre permettant de travailler avec une extrême précision.

La lampe d'examen esthétique HYDRA est idéale pour les actes sur le visage et le cuir chevelu : injection d'acide hyaluronique, mésothérapie, implants capillaire, tatouage...

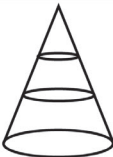
LED 8,4W (2 x 4,2)

Les têtes montées sur deux flexibles sont positionnables individuellement. Le grand flexible soutient efficacement l'ensemble et apporte l'allonge et le confort d'utilisation.

LID n'utilise pas d'ampoule LED (qualité et durée de vie aléatoires de 15 000 h) mais la **technologie LED sur circuits imprimés, pour une durée de vie optimale de 50 000 h minimum (30 ans).**

Watts	8,4W (2 x 4,2 W)
Kelvins	4500° K
Lumens	840 lm
Longévité des LED	50 000 heures minimum
Indice rendu de couleur (IRC)	95
Longueur de câble	3 mètres
Isolation	Classe II
Couleurs disponible	Blanc / Noir
Tête de lampes cotes	60 x 95 mm
Base de lampe cote	69 x 69 x 115 mm
Entraxe (4 trous base de lampe)	54,5 mm

Distance	Lux	Diamètre éclairé
30 cm	20 000	10 cm
50 cm	7 000	13 cm
100 cm	1 700	20 cm



RÉFÉRENCES	
Flexible 120 cm	
Interrupteur classique	Interrupteur sans contact
LEDBI122	LEDBI122-ISC

Dispositif médical classe I /
Fabrication française / Garantie 3 ans



FRITSCH Medical
La Dermatologie est notre spécialité

www.fritsch-medical.fr

5 rue de la Fontaine 67490 Gottesheim - France

Appelez-nous au : (+33) 03 88 91 47 70

E-mail : contact@fritsch-medical.fr