

Lampe d'examen médical LED Hepta LID 7 W

Référence 04008



Prix du produit :

600,99 € taxe inclu

Description brève du produit :

Idéale pour tout type de soins et d'examens, médecine générale, dermatologie, gynécologie, urologie, podologie...

Description du produit:

À la fois puissante et éco-énergétique, la lampe Hepta LID est la lampe médicale la plus polyvalente de la gamme LID. Un incontournable de l'examen médical!

La lampe Hepta est équipé de la technologie LED dernière génération qui est économique et durable. La lumière est blanche et froide, sans aucun dégagement de chaleur. Le nombre d'allumage et d'extinction est illimité. Pas d'ampoule à changer, la durée de vie est de 20 à 30 ans!

Très polyvalente, puissante et confortable, la lampe Hepta propose une maniabilité optimale grâce à sa poignée ergonomique.

Disponible en blanc ou en noir, sa finition est de très bonne qualité!

Garantie 3 ans. Marquage CE.

Produit entièrement conçu en France, fabrication française garantie!



Caractéristiques techniques :

- Watts: 7 W



- Kelvins: 4 500°K (blanc neutre)

- Lumens : 980 lumens

- Longévité exceptionnelle des LED : 50 000 heures minimum

Indice rendu de couleur : 95/100Longueur de câble : 3 mètres

- Isolation : Classe II

Tête de lampe cotes : 110 x 100 mm
Base de lampe cotes : 69 x 69 x 115 mm
Couleur (au choix) : Blanche ou Noire

- Bras flexible de 650 mm ou de 1000 mm (au choix).

Distance Lux Diamètre éclairé 30 cm 130 000 10 cm 50 cm 50 000 12 cm 100 cm 18 000 20 cm

Il existe **trois types d'interrupteurs** au choix pour ce modèle : classique à bascule, infrarouge sans contact ou variateur.



Classique à bascule



Infrarouge sans contact

L'interrupteur infrarouge est ergonomique et hygiénique, il permet d'éviter contrairement aux interrupteurs ordinaires, le contact avec les mains. Les conditions d'hygiène exigées dans le domaine médical peuvent ainsi être respectées.

Il suffit de passer la main ou un objet devant le capteur situé sur la base de la lampe pour piloter l'éclairage, réglage de la distance de détection qui est de **3 cm** seulement.

La lampe est livrée seule, choisissez l'option de fixation qui vous convient le mieux :



Pied à roulettes télescopique



Équerre simple



Étau simple



Bras mural articulé



Dispositif médical de classe I.