

Lampe halogène flexible sur pied roulant Diana LID



Description

- La lampe Diana LID est puissante et polyvalente.
- Elle se présente sur pied à roulettes lesté, stable et maniable.
- Son éclairage très puissant est adapté aux examens médicaux de précision et à la petite chirurgie.
- Les lampes halogènes offrent l'un des meilleurs rendu des couleurs et de bonnes performances pour un rapport qualité prix très intéressant.
- Equipée d'une poignée ergonomique, sa maniabilité est optimale.
- Elle est également facile à nettoyer.

Caractéristiques de l'halogène

- **Halogène :** - Consommation : 50 Watts ;
- Intensité lumineuse : 1000 Lumens ;
- Puissance d'éclairage : 55000 LUX à une distance de 30 cm, pour un diamètre éclairé de 5 cm
40000 LUX à une distance de 50 cm pour un diamètre éclairé de 7 cm
15000 LUX à une distance de 100 cm pour un diamètre éclairé de 17 cm ;
- Température de couleur : 3000° Kelvins (restitution parfaite des couleurs) ;
- IRC (Indice de Rendu des Couleurs) : 100 ;
- Longévité des ampoules : 5000 heures minimum ;
- Isolation : Classe II.
- **Dimensions :** - Longueur du câble d'alimentation : 3 mètres ;
- Tête de lampe cotes : 110 x 100 mm ;
- Base de lampe cotes : 69 x 69 x 115 mm ;
- Entraxe (4 trous base de lampe) : 54.5 mm.
- **Coloris :** blanc, disponible en noir sur demande (contacter le service commercial).
- **Type de dispositif :** Dispositif médical de classe I.
- **Lieu de fabrication :** produit de fabrication française.
- **Garantie :** 10 ans.

Référence	Description	Dimension du flexible
102BKA	Lampe halogène flexible interrupteur classique + pied roulant lesté	Flexible de 65 cm
102BKB	Lampe halogène flexible interrupteur classique + pied roulant lesté	Flexible de 114 cm