

CARLA Focus

nouvelle version LED haute performance



Lampe d'examen compact et robuste qui offre un éclairage puissant et localisé (faisceau 10°).

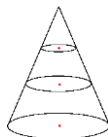
LED hautes performances produisant une intensité lumineuse de 560 lumens (35 000 lux à 50 cm) sans aucun dégagement de chaleur et diffusant une lumière en 4500°K (blanc neutre) pour un parfait rendu des couleurs des tissus et un respect fidèle des teintes (IRC : 95/100)



Particulièrement adaptée aux examens qui demandent beaucoup de précision, la Carla Focus est idéale en gynécologie, néonatalogie, ORL, urologie...

- Intensité lumineuse produite : 560 lumens`
- Température de couleur : 4500°Kelvin (blanc neutre)
- Excellent rendu des couleurs (IRC) : 95/100
- Très faible consommation électrique : 4,5W
- Fabrication Française / Garantie 10 ans

Dispositif médical de Classe I

Lux*	Faisceau 10°	Distance	Diamètre éclairé
90 000		30 cm	8 cm
35 000		50 cm	15 cm
9 000		100 cm	25 cm

*Tolérance des données +/- 10%

- Longévité des LED : 50 000 heures minimum
- (LED sur circuit imprimé, pas d'ampoule à remplacer)
- Aucune production d'UV ou d'infrarouge
- Protection électrique : isolation classe II
- Normes : EN 60 601 -1/ -2-41 EN 60 598-2-25
- Câble d'alimentation longueur 3 mètres
- Couleur : blanc ou noir
- Dimension de la tête : 6 x 9,5 cm
- Longueur bras flexible : 65 cm, 100 cm ou 123 cm
- Option : interrupteur sans contact et variateur d'intensité
- L'ensemble de la lampe est nettoyable et désinfectable

Fixations : Etau simple, étau universel, étau pour rails médicaux, pied roulant télescopique, bras mural articulé.



REFERENCES

	Interrupteur on/off	Interrupteur sans contact	Variateur d'intensité
Flexible 65 cm	LEDS0650	LEDS0650-ISC	LEDS0650V
Flexible 100 cm	LEDS0900	LEDS0900-ISC	LEDS0900V
Flexible 123 cm	LEDS1200	LEDS1200-ISC	LEDS1200V

 **LID**
 ZA Bertoire
 36 avenue Jean Monnet
 13410 Lambesc FRANCE
 Tél: 04.42.92.89.76
 Email: contact@lid-lamps.com

