

LE SYSTEME AVANCÉ ET PERFORMANT 4-LED MULTI LIGHT™ FACILITE LES PROCÉDURES ENDOSCOPIQUES

UNE SOURCE DE LUMIÈRE 4-LED MULTI LIGHT A HAUTE DURABILITÉ

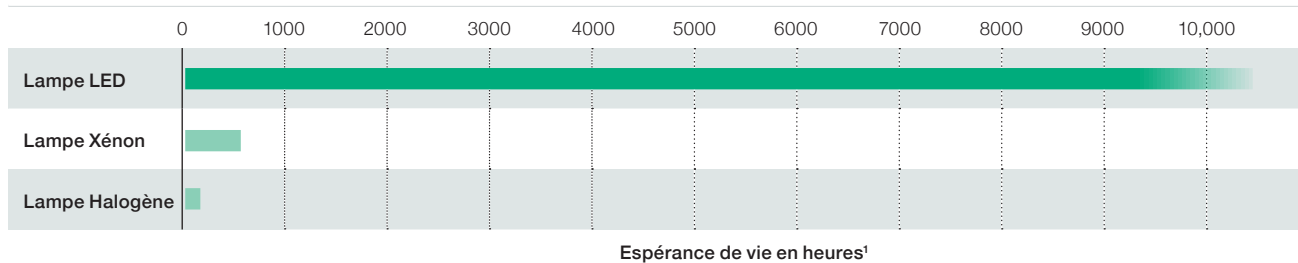
BL-7000

Pour atteindre les standards les plus élevés, le système écologique ELUXEO™ 7000 est doté de la source de lumière innovante Multi Light™ à 4 LED, qui est supérieure en termes de longévité et de faible consommation d'énergie. La nouvelle source de lumière LED réduit les changements fréquents et chronophages d'ampoules. La durée de vie moyenne des lampes LED est de 10 000 heures¹.



FUJIFILM group
Green Policy

Source de lumière	Puissance lumineuse maximale de la LED : 1400 lm
Contrôle lumineux	Contrôle automatique de la lumière par le signal de commande du vidéo processeur
Méthode de refroidissement de la source lumineuse	Refroidissement ventilé renforcé
Pompe d'alimentation en air	Disponible en 4 niveaux (Hi/Mid/Low/off)
Puissance	100–240V 50/60Hz 1.2–0.7 A
Dimensions (L x H x P)	390 x 155 x 485 mm (inclus la projection)
Poids	12kg
Radioprotection optique	Produit LED de Classe 1



Espérance de vie en heures¹

VIDÉO PROCESSEUR DE HAUTE PERFORMANCE

VP-7000



Le Vidéo Processeur ELUXEO™ VP-7000 vous permet d'utiliser les nombreuses fonctionnalités délivrées par la large gamme d'endoscopes Fujifilm ainsi que son innovante source de lumière 4-LED Multi Light™ et ses modes d'observation BLI et LCI. Il est également compatible avec les endoscopes des séries 500 et 600. Le processeur crée des images et vidéos de haute qualité affichées en Full HD sur le moniteur. Le processeur intègre un mode de sauvegarde automatique des données et est compatible DICOM.



Source de lumière BL-7000 et Vidéo processeur VP-7000

¹Basé sur les conditions recommandées par Fujifilm

Sorties digitales	DVI (Resolution 1280 x 1024 px, 1920 x 1080 px) HD-SDI (Resolution 1920 x 1080 px)
Connecteurs d'entrée et de sortie	DVI-D : 2 prises S VIDÉO DVI-I : 2 prises VIDÉO HD-SDI : 2 prises RGB TV Connecteur d'entrée : 1 entrée PoP
Commandes de contrôle	Source de lumière I/F (37P) : 1 prise Light Source I/F (Mini D-Sub 15P) : 1 prise Remote (Bnc) : 2 prises Péphériques (D-Sub 9P) : 2 prises Clavier : 1 prise Lecteur de carte : 1 prise Imprimante digitale : 1 prise Pédale : 1 prise Réseau : 1 prise
Type de couleurs	NTSC/PAL
Iris	Average/Peak/Auto
Endoscopes compatibles	Séries 700/600/500
Puissance	100–240V 50/60Hz 0.8–0.5 A
Dimensions (L x H x P)	390 x 110 x 485 mm (inclus la projection)
Poids	9.0kg

Les spécifications sont sujettes à modification sans préavis. Le nom FUJIFILM et le logo FUJIFILM sont des marques commerciales de FUJIFILM Corporation. Toutes les autres marques indiquées sont des marques de leurs propriétaires respectifs. Tous droits réservés. 02/2021

FUJIFILM
Value from Innovation™

FUJIFILM France

25-29, quai Aulagnier – Immeuble River Plaza
92600 ASNIÈRES SUR SEINE
Tel : +33(0)1 47 15 55 15 - Fax : +33(0)1 47 31 62 00
www.fujifilm.eu/fr, endoscopie_fffr@fujifilm.com

* L'innovation source de valeur