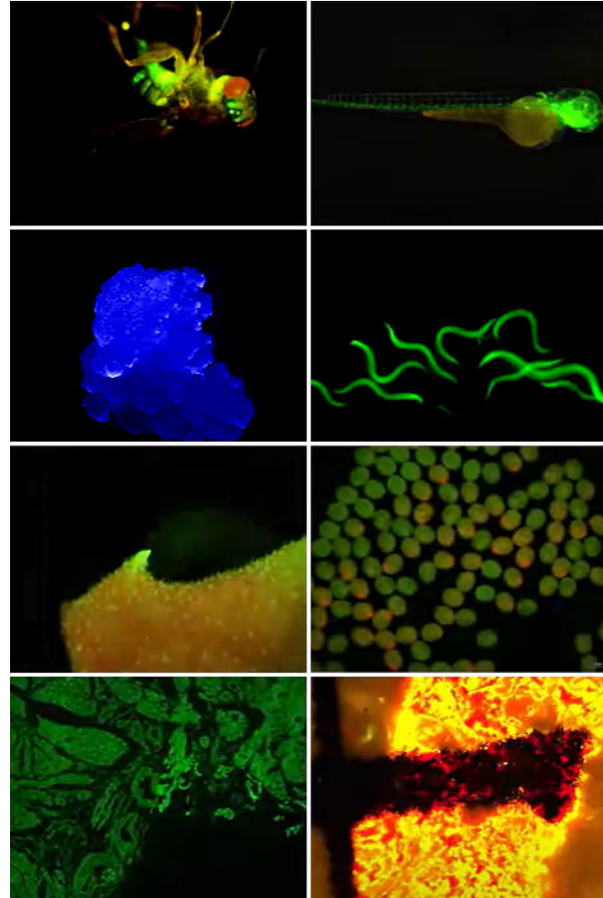




LORDIL
MICROSCOPIE

Etage Fluo LED 3 Canaux pour
Stéréo Microscopes

Etage Fluo LED 3 Canaux pour Stéréo Microscopes



3 LED_s AVEC LEURS FILTRES

Model	LED lamp	Filter wavelength			Mainly Applied Fluorochrome
	Color	Excitation filter	Dichroic mirror	Emission filter	
B	Blue	475/40nm	505nmLP	525/45nm	GFP/ FITC /EGFP
G	Green	530/40nm	570nmLP	590nmLP	PI / EB / EH /TRITC
	Yellow	560/40nm	600nmLP	610nmLP	Mcherry/TexasRed/Alexa Fluor 594
U	Violet	400/40nm	430nmLP	460nmLP	DAPI

COMPATIBILITE

- Leica Série M_
- Nikon Série SMZ_
- Olympus Série SZX_
- Zeiss Série DV_

UTILISATION SIMPLE :

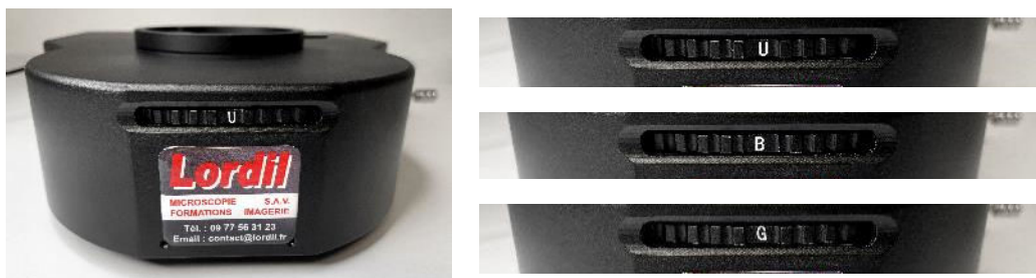
Sélection de la LED



Réglage de l'intensité



Mise en place du filtre correspondant



Les filtres sont optimisés pour les stéréo microscopes.

Une position vide permet de travailler en lumière blanche.

