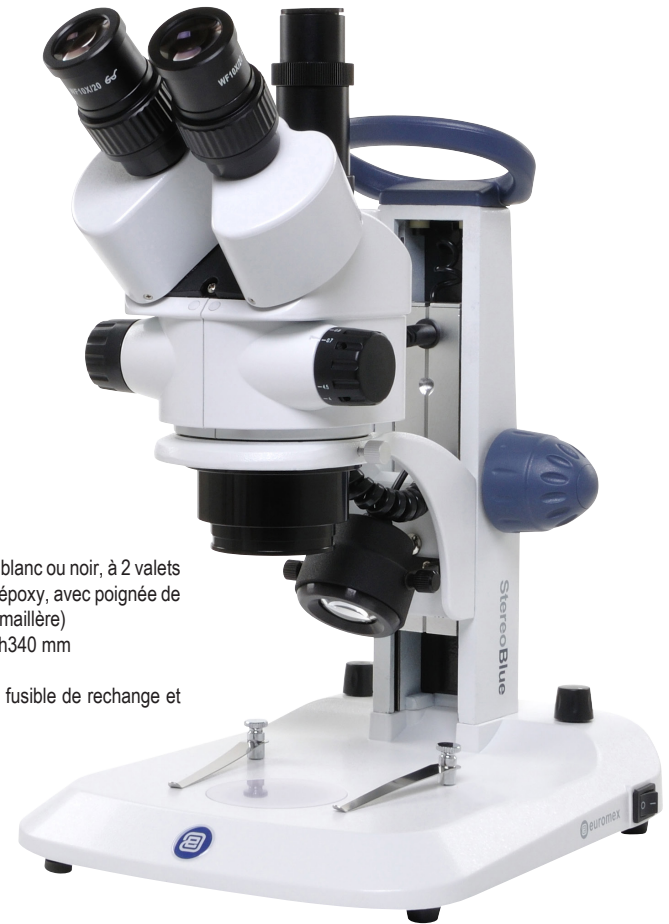


# STÉRÉOMICROSCOPES

## Stéréomicroscopes LED laboratoire et enseignement



**1** Pour l'enseignement et la biologie, l'entomologie, la géologie, l'ingénierie mécanique et électronique, la joaillerie, etc.



- tête inclinée à 45°, rotation 360°
- distance interpupillaire réglable de 55 à 75 mm
- réglage de la dioptrie sur chaque oculaire
- objectifs à grossissement 1x/3x ou 2x/4x (montés sur tourelle tournante) ou variable de 0,7x à 4,5x (champ de vision de 28,5 mm à 4,4 mm)
- optiques traitées antifongique et anti-reflet
- éclairage double LED 3 W ou annulaire 30 LEDs par incidence et/ou transmis, réglages indépendants, peuvent être utilisés simultanément
- porte-objet transparent Ø 60 mm, blanc ou noir, à 2 valets
- statif en métal recouvert peinture époxy, avec poignée de transport (pour les modèles à crémaillère)
- dimensions (lpxh) : 220 x 266 x h340 mm
- alimentation 230 V
- livrés avec housse de protection, fusible de rechange et câble d'alimentation
- **garantie 5 ans**

accessoires	référence	Prix HT
<b>oculaires supplémentaires</b>		
WF 10x/21 mm, la paire	XF1411	
WF 15x/15 mm, la paire	XF1402	
WF 20x/10 mm, la paire	XF1403	
HWF 10x/21 mm micrométrique, l'unité	XF1414	
<b>lentilles supplémentaires (pour modèle avec zoom)</b>		
0,5x distance de travail 170 mm	XF1405	
0,75x distance de travail 114 mm	XF1406	
1,5x distance de travail 48 mm	XF1407	
<b>adaptateur montage C avec lentille (pour trinoculaires)</b>		
lentille 0,5x, caméra 1/2"	XF1409	



grossissement maximum	objectif	oculaires WF	éclairage		statif	distance de travail max.	binoculaire		trinoculaire	
			incident	transmis			référence	Prix HT	référence	Prix HT
<b>stéréomicroscopes à objectifs sélectionnables</b>										
30x	1x/3x	10x/20 mm	LED 3 W	LED 3 W	à crémaillère	100 mm	XF1400	<a href="#">1</a>	-	-
	1x/3x	10x/20 mm	LED 3 W	LED 3 W	à colonne	100 mm	XF1410	<a href="#">2</a>	-	-
40x	2x/4x	10x/20 mm	LED 3 W	LED 3 W	à crémaillère	100 mm	XF1420	-	-	-
	2x/4x	10x/20 mm	LED 3 W	LED 3 W	à colonne	100 mm	XF1430	-	-	-
<b>stéréomicroscopes à zoom continu</b>										
45x	zoom 0,7x à 4,5x	10x/20 mm	LED 3 W	LED 3 W	à crémaillère	100 mm	XF1440	<a href="#">3</a>	-	XF1445
	zoom 0,7x à 4,5x	10x/20 mm	LED 3 W	LED 3 W	à colonne	100 mm	XF1450	<a href="#">4</a>	-	XF1455
	zoom 0,7x à 4,5x	10x/20 mm	30 LEDs	30 LEDs	à crémaillère	100 mm	-	-	XF1465	<a href="#">5</a>
	zoom 0,7x à 4,5x	10x/20 mm	30 LEDs	30 LEDs	à colonne	100 mm	-	-	XF1475	<a href="#">6</a>