
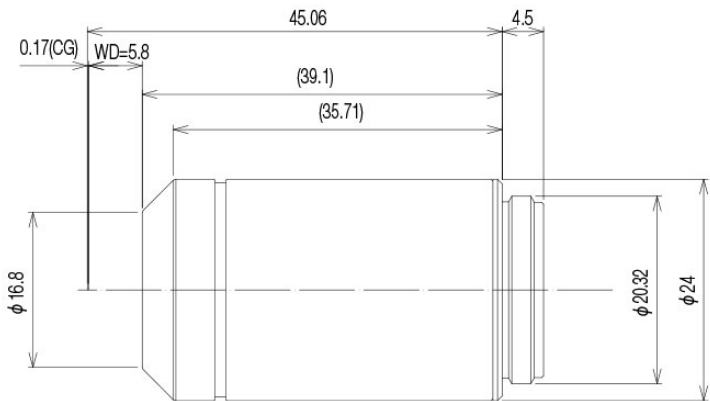


Product Name	PLN2X
Image	
Dimension	 <p>Technical drawing showing dimensions in millimeters:</p> <ul style="list-style-type: none"> 0.17(CG) WD=5.8 45.06 4.5 (39.1) (35.71) ϕ 16.8 ϕ 20.32 ϕ 24
Demande de renseignements	
Web Store	Buy Now
Application principale	Sciences de la vie
Grossissements	2
Ouverture numérique (ON)	0,06
Distance focale (mm)	5,8
Indice de champ de l'objectif (mm)	22
Épaisseur de la lamelle couvre-objet (mm)	-
Liquide d'immersion	Air/sec
Ressort	S/O
Bague de correction	S/O
Remarks (Correction Collar)	
Diaphragme à iris	S/O
Niveau de correction des aberrations chromatiques	Achromatique (ACH)
Distance parfocale (mm)	45
Position du plan focal arrière (mm)	-
Type de filetage	W20.32×0.706 (RMS)

Last updated: déc. 15 2020

Specifications, design and accessories are subject to change without any notice or obligation on the part of the manufacturer.

Fond clair (lumière réfléchie)	S/O
Fond clair (lumière incidente)	Bon
Fond noir (lumière réfléchie)	S/O
Fond noir (lumière incidente)	S/O
Par contraste interférentiel différentiel (DIC) [lumière réfléchie]	S/O
Par contraste interférentiel différentiel (DIC) [lumière incidente]	S/O
Contraste de phase	S/O
Contraste en relief	S/O
Lumière polarisée	Limitation
Fluorescence (Excitation B, V)	Limitation
Fluorescence UV (à 365 nm)	S/O
Multiphoton	S/O
TIRF	S/O
IR	S/O
WLI	S/O
Autofocus (IX3-ZDC2)	S/O
Product Number	N1215600
UPC Code	1-U2B221