
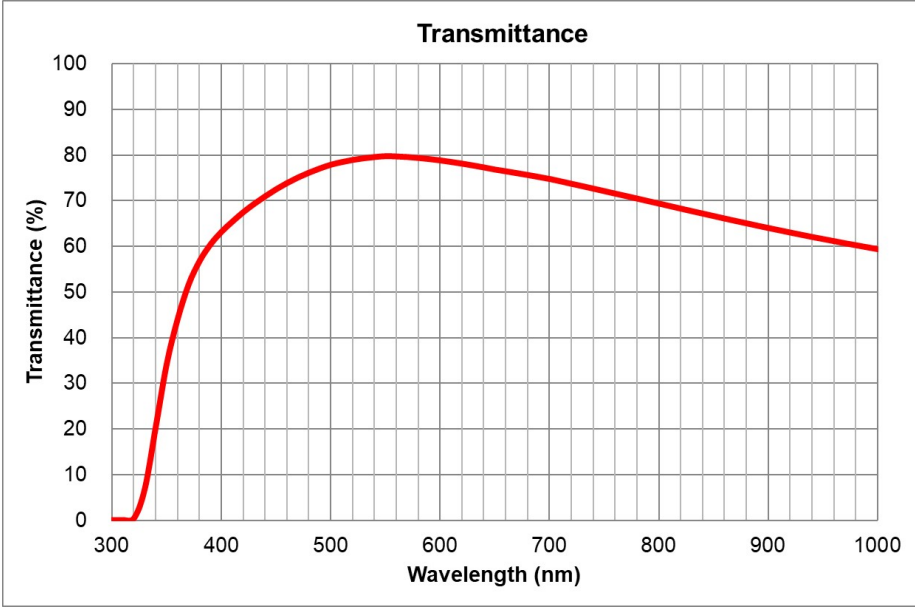
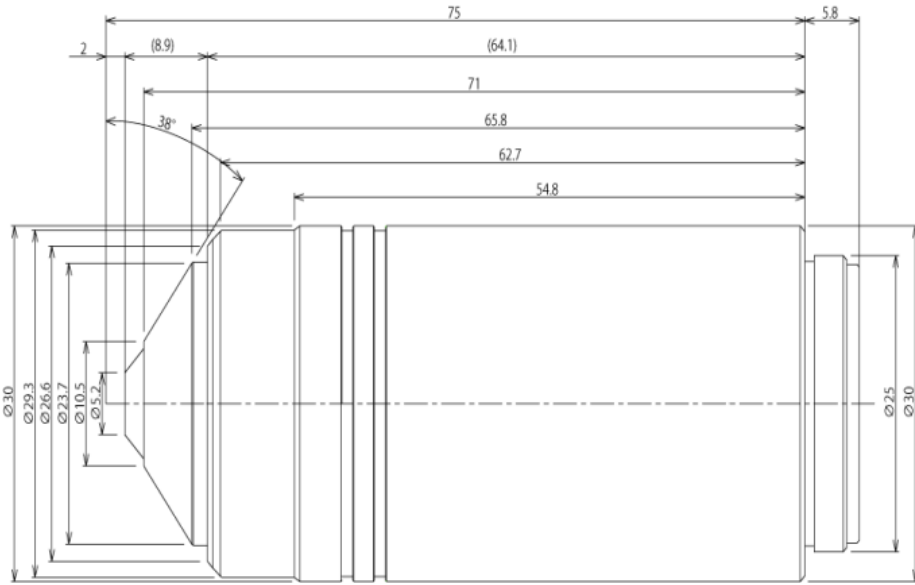


XLUMPLFLN20XW

Product Name	XLUMPLFLN20XW
Image	 
Dimension	
Demande de renseignements	
Application principale	Sciences de la vie
Grossissements	20

Last updated: déc. 10 2020

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

XLUMPLFLN20XW

Ouverture numérique (ON)	1
Distance focale (mm)	2
Indice de champ de l'objectif (mm)	22
Épaisseur de la lamelle couvre-objet (mm)	0
Liquide d'immersion	Eau
Ressort	S/O
Bague de correction	S/O
Remarks (Correction Collar)	
Diaphragme à iris	S/O
Niveau de correction des aberrations chromatiques	Semi apochromatique (FL)
Distance parfocale (mm)	75
Position du plan focal arrière (mm)	-48.1
Type de filetage	M25×0.75
Fond clair (lumière réfléchie)	S/O
Fond clair (lumière incidente)	Excellent
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]	Bon
Contraste de phase	S/O
Contraste en relief	S/O
Lumière polarisée	Limitation
Fluorescence (Excitation B, V)	Excellent

Last updated: déc. 10 2020

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

XLUMPLFLN20XW

Fluorescence UV (à 365 nm)	Excellent
Multiphoton	S/O
TIRF	S/O
IR	S/O
WLI	S/O
Autofocus (IX3-ZDC2)	S/O
Product Number	N2699600
UPC Code	1-U2B965