
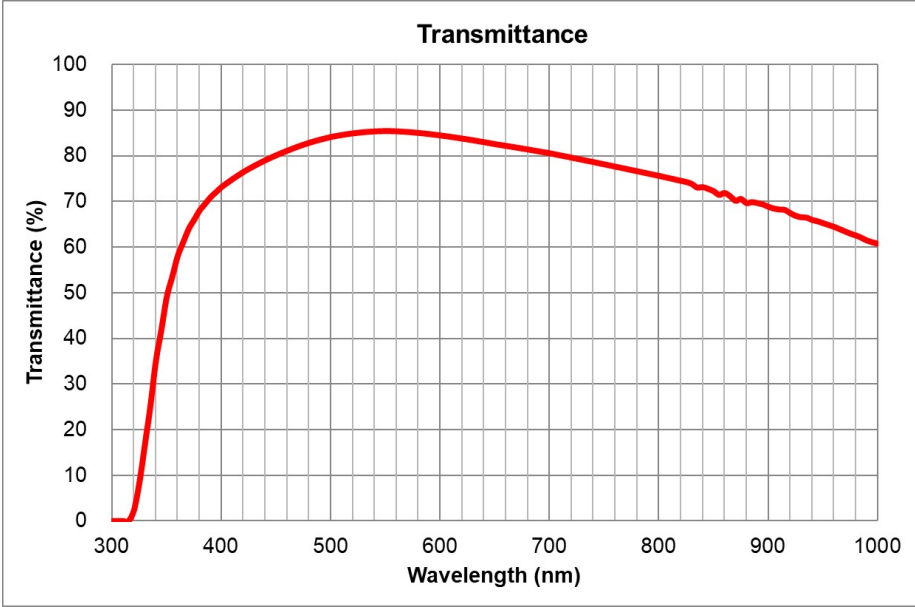
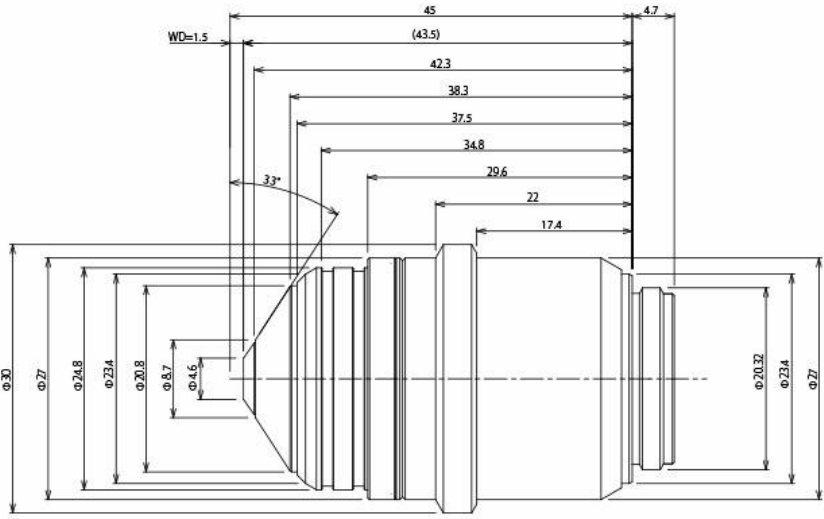


LUMFLN60XW

Product Name	LUMFLN60XW
Image	 
Dimension	
Demande de renseignements	
Application principale	Sciences de la vie
Grossissements	60

Last updated: déc. 10 2020
 Specifications, design and accessories are subject to change without any notice or obligation on the part of the manufacturer.

LUMFLN60XW

Ouverture numérique (ON)	1,1
Distance focale (mm)	1,5
Indice de champ de l'objectif (mm)	26.5
Épaisseur de la lamelle couvre-objet (mm)	0
Remarks (Cover Glass Thickness)	Cover Glass 0.17mm is also available
Liquide d'immersion	Eau
Ressort	S/O
Bague de correction	Oui
Remarks (Correction Collar)	Brain sample index mismatch
Diaphragme à iris	S/O
Niveau de correction des aberrations chromatiques	Semi apochromatique (FL)
Distance parfocale (mm)	45
Position du plan focal arrière (mm)	-19.1
Type de filetage	W20.32×0.706 (RMS)
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	Bon

Last updated: déc. 10 2020

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

LUMFLN60XW

Fluorescence (Excitation B, V)	Excellent
Fluorescence UV (à 365 nm)	Excellent
Multiphoton	Excellent
TIRF	S/O
IR	S/O
WLI	S/O
Autofocus (IX3-ZDC2)	S/O
Product Number	N2667900
UPC Code	1-U2M672

Last updated: déc. 10 2020

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