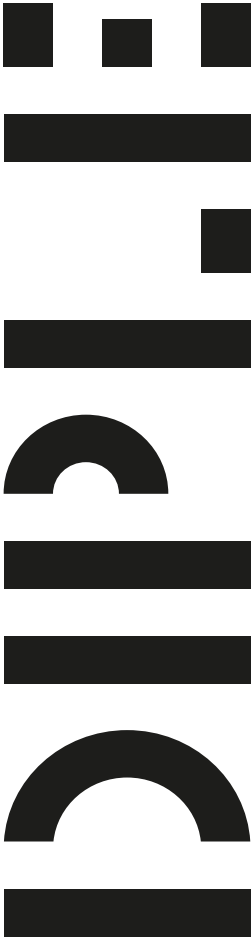


xn7



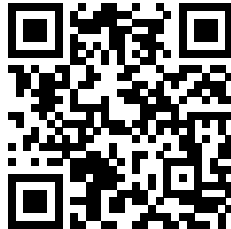
DIPLE Lux

La loupe puissante pour votre smartphone

Merci d'avoir acheté DIPLE®, un produit conçu et fabriqué par SmartMicroOptics Srl.

Avec votre smartphone et DIPLE® LUX vous pouvez avoir un numérique très puissant lentille grossissante, à tout moment. Vous n'avez pas à monter ou coller quoi que ce soit sur le téléphone; il suffit de déplacer l'objectif de votre téléphone vers l'objectif de la tuile DIPLE et entrez contact avec elle.

Vous pouvez allumer la lumière de DIPLE Lux vers votre Échantillon, si nécessaire. Vous pouvez gérer la Distance de travail de l'objectif inclinant légèrement le carreau, Comme une loupe typique, ou à l'aide de la vis d'élévation dans la tuile.

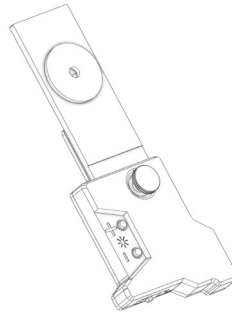


diple.smartmicrooptics.com

DIPLE Lux:

L'objectif Diple Lux l'objectif est connecté au manipuler.

A l'intérieur de la poignée il y a le circuit pour l'éclairage de l'échantillon.



Piles:

Deux CR2032 (1.5V) sont à l'intérieur.



Tournevis:

Utilisez-le pour ouvrir la boîte Pour changer/monter le Piles.



Diple®

est une marque déposée de SMO

MADE IN ITALY par

SmartMicroOptics srl

Via Greto di Cornigliano 6R - 16152 - Gênes Italie

info@smartmicrooptics.com
www.smartmicrooptics.com



ATTENTION:

RISQUE D'ÉTOUFFEMENT - Petites pièces.

Pas pour les enfants de moins de 3 ans

Allume la lumière:

Lorsque la lumière externe n'est pas suffisante pour éclairer correctement votre échantillon, vous pouvez allumer deux petites LED sous la dalle DIPLE. Avec l'interrupteur ON/OFF vous ouvrez et fermez le circuit.

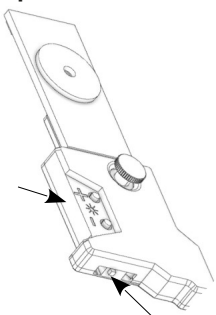
Lorsque vous allumez la lumière, les LED s'allument immédiatement.

Avec les interrupteurs tactiles + et -, vous pouvez augmenter ou diminuer l'intensité lumineuse.

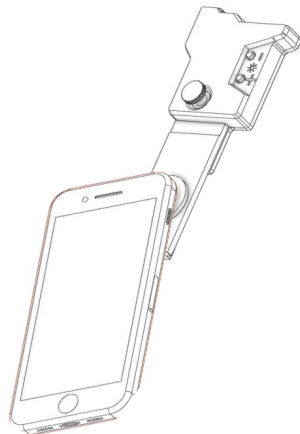
APPUYEZ SUR LE BOUTON + (plus) PLUS DE 5 SECONDES POUR AUGMENTER l'intensité.

APPUYEZ SUR LE BOUTON - (moins) POUR DIMINUER l'intensité.

Le niveau d'intensité minimal est celui que vous obtenez lorsque vous allumez le système. Cela aide à ne pas oublier le circuit ouvert après l'utilisation.



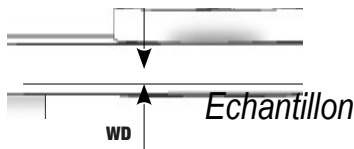
Utilisez DIPLE Lux comme une loupe objectif pour smartphone:



Placez la tuile lentille sur le sujet à observer. Gardez DIPLE Lux dans une main, comme une loupe, et le téléphone de l'autre. Avec l'application appareil photo activée, déplacez le téléphone vers le centre de l'anneau en caoutchouc noir et entrez en contact avec lui. Inclinez légèrement le DIPLE Lux ou utilisez la vis d'élévation dans la dalle pour trouver la bonne distance de travail. Modifiez l'intensité lumineuse avec les boutons + et -.

Spécifications techniques*:

Distance de travail (WD) : 2,8 mm (±0,2 mm)



**Facteur de grossissement : 30X

Résolution : 4 microns

Champ de vision (FOV) : 2 mm

*Ces paramètres optiques peuvent varier lorsque les objectifs sont utilisés avec différents modèles de smartphones.

** Grossissement obtenu sur un smartphone à écran 6,4".

3V

