

## Lampe USB pour microscopes digitaux

Référence: A0007363

### Description

Lampe polarisée avec filtre polariseur.

Lampe forme col de cygne avec LED en lumière blanche alimentée par USB.

La polarisation variable peut être adaptée par une simple rotation sur l'accessoire lui-même.

Cette lampe est idéalement adaptée pour fonctionner avec les modèles DINO-LITE qui ont le filtre polarisant.

Longueur 40 cm x 1,6 cm. - Poids 56 g.



### Caractéristiques techniques

Largeur (mm)	16	-	-
--------------	----	---	---

### Prix HT

1 et + : 37,00€

[www.schwartzmann.com](http://www.schwartzmann.com)

**Morteau** ☎ +33 (0)3 81 67 18 34  
12, rue René Rayot  
[info@schwartzmann.com](mailto:info@schwartzmann.com)

**Paris** ☎ +33(0)1 42 74 32 74  
20, rue de Montmorency  
[mathilde.ostermeyer@schwartzmann.com](mailto:mathilde.ostermeyer@schwartzmann.com)

**Toulouse** ☎ +33 (0)5 61 21 02 28  
14, rue de la Pomme  
[toulouse@schwartzmann.com](mailto:toulouse@schwartzmann.com)