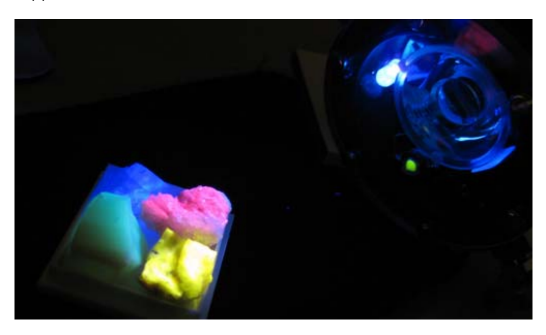


Scurion® UV

La lampe Scurion[®] peut être équipée, en option, d'une LED UV. Cette LED UV, d'une longueur d'onde de 375 nm, est supplémentaire aux deux LED blanches.



La lumière UV permet de visualiser des phénomènes invisibles avec la lumière blanche :

- beaucoup de minéraux renvoient une couleur différente selon qu'il soient éclairés avec une lumière blanche ou lumière UV.
- plusieurs animaux troglophiles (insectes, ...) sont mieux perçus
- des traceurs fluorescents peuvent être détectés dans de très faibles concentrations
- longer d'onde: 375 nm (autres sont possible sur demande!)
- puissance: 20 mW

A la place de l'UV on peut mettre n'importe quelle autre DEL-2mm: rouge, blanc, etc.