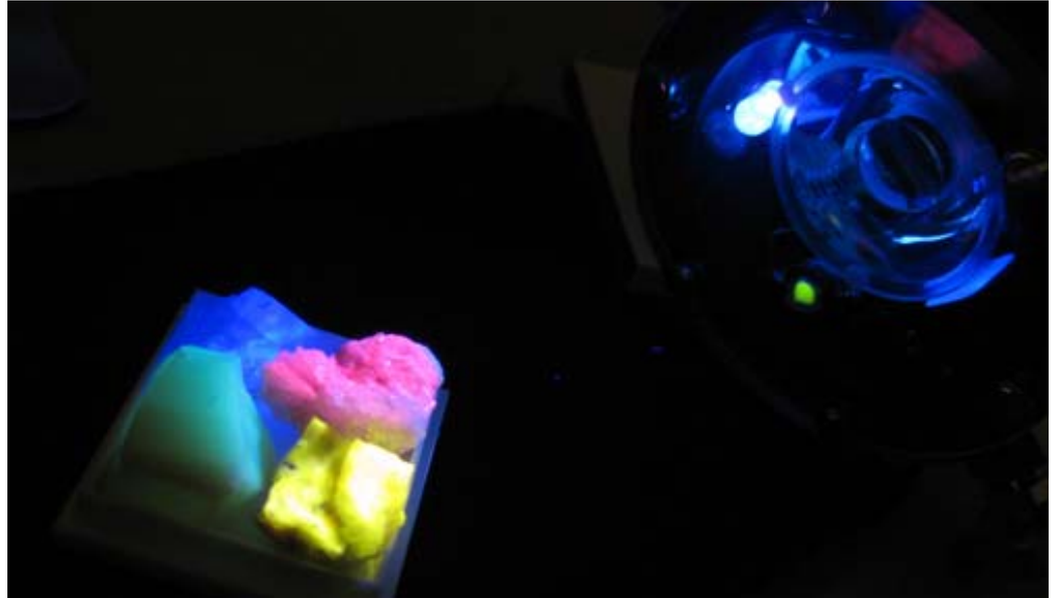


## UV Option

Die Scurion® ist mit einer optionalen Ultraviolett-LED erhältlich. Zusätzlich zu den zwei Power-Led's wird dann eine dritte UV-Led mit 375 nm UV-Licht (Leistung = 20 mW ) im Lampenkopf eingebaut.



UV Licht zeigt einige Dinge, die unter normalem Licht nicht sichtbar sind:

- einige Mineralien emittieren andere Farben unter UV-Licht
- einige kleine Höhlentiere sind besser sichtbar
- Bei Wasserfärbungen können kleine Farbstoffkonzentrationen sichtbar werden, wenn diese UV-aktiv sind

Die UV-Led kann wie die anderen Led's angesteuert und individuell programmiert und auch deaktiviert werden.

- Wellenlänge: 375 nm (andere Wellenlängen sind möglich auf Anfrage)
- Neu: 20 mW

**Anstelle einer UV kann auch eine beliebige andere 2mm-LED eingebaut werden: rot, grün, etc.**