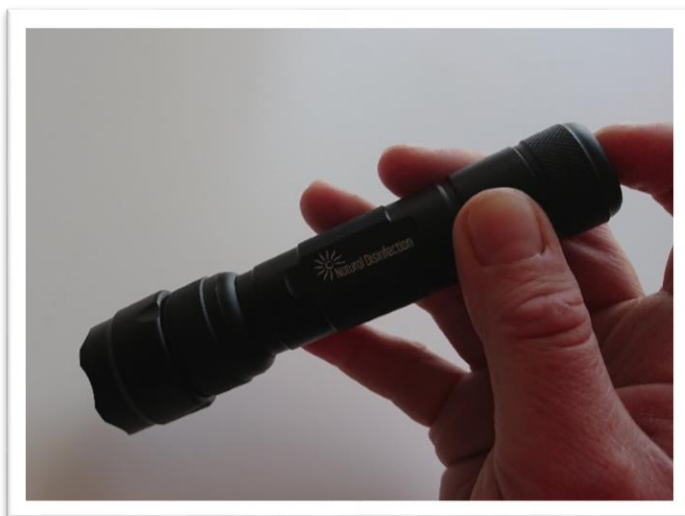


UVA / Blacklight Lys til inspektion

Anvendelse:

Inspektion af alle typer overflader for bakterier, lækager, forurening af partikler:

- Kontrol af værktøj og maskinkomponenter
- Forureningskilder i renrum og laboratorier
- Tjek af rengøringskvalitet
- Identificering af risikoområder
- Kvalitetskontrol af bla. tekstil
- Lækagekontrol i komponenter



UVA-lys / Blacklight

Beskrivelse:

UVA lamper kan bruges til inspektion af alle typer overflader. Lamperne kan anvendes med og uden brug af fluorescerende væsker/pulver.



UVA lamperne er velegnede til brug i forskellige områder indenfor produktion og sundhedsvæsen.

Lyset fremhæver "usynlig" forurening i sterile miljøer, overfladeforurening af emner, som spild, utætheder osv. UVA lamperne kan påvise fejl i LCD-skærme, identificere urenheder i medicinske tekstiler samt finde overfladebrister i maskinkomponenter mm. Lamperne kan anvendes med fluorescerende væsker/pulver for at fremhæve markeringerne.

Modeller:

- UVA 3W LED lommeformat lygte
- UVA 100W håndholdt lygte
- Skærm til håndinspektion med LED lys. (særskilt datablad)



Påvisning af partikler uden brug af fluorescerende pulver.