

ND 100W LED

Inspektion af overflader

Anvendelsesområder:

- Inspektion af overflader
- Lækagekontrol

Til brug i:

| | |
|-------------------------------|--|
| • Inspektion af overflader | • Forureningskilder i renrum og laboratorier |
| • Lækagekontrol i komponenter | • Tjek af rengøringskvalitet |



Beskrivelse:

UVA-lamper til inspektion.

Lyset fra en UVA-lampe, får partikler på en "ren" overflade til at lyse op.

Lamperne kan bruges til alle typer overflader for lækager, forurening af partikler.

- Forureningskilder i renrum og laboratorier
- Kontrol af rengøringskvalitet
- Identificering af risikoområder
- Lækagekontrol i komponenter
- Påvise fejl i LCD-skærme
- Identificere urenheder i tekstiler
- Finde overfladebrister i maskinkomponenter

Lamperne kan anvendes med eller uden brug af fluorescerende væske/ pulver.

Lyset fremhæver "usynlig" forurening i sterile miljøer, overflade forurening af emner, som spild, utætheder osv.

Det anbefales at bruge beskyttelsesbriller under brug.

Teknisk data:

| | | | |
|---------------|----------------------------|------------------|--------|
| • Produktnavn | ND 100 W LED UV lommelygte | • Længde | 190 mm |
| • Materiale | Aluminium | • Diameter | 48 mm |
| • Farve | Sort | • Diameter lampe | 78 mm |
| • IP | 66 | • Lyskilde | LED |
| • Vægt | 255 g | • Batteri | 6 x AA |