



### Produktbeskrivelse

Denne UV-lampe udsender ultraviolet lys i bølgelængdeområdet 350 til 400 nm (UVA), dog med et maksimum ved 370 nm. Den tilsluttes direkte til lysnettet.

Den ultraviolette stråling fra denne lampe udgør ikke med den medfølgende UVA-pærer nogen sundhedsrisiko ved kortidseksponering hverken for øjne eller ubeskyttet hud. Opstår der behov for at anvende UV-lampen over en længere tidsperiode, så kan det anbefales, at der benyttes en sikkerhedsbrille mod UV-lys, f.eks. varenr. 085060.

Ved anvendelse af en UVC-pære så anbefales det at der altid anvendes førnævnte sikkerhedsbrille.

### Anvendelse

I forbindelse med brugen af UV-lampen er det vigtigt at være opmærksom på at den nederste del af frontpladen ikke må tildækkes eller stå tæt op af en flade.

Lampens opbygning i et delvis lukket kabinet sikrer, at der kun ledes lys ud på begrænset felt, og dermed at UV-lyset ikke spredes i en utilsigtet retning.

### Tilslutning

UV-lampen forbindes direkte til lysnettet med net-kablet og tilslutningen kan reguleres med tænd/sluk knap på bagsiden af kabinettet.

Udskiftning af UV-pæren udføres ved at løsne de to skruer, der sidder på bagkanten af toppen og ved lodret at løfte den forreste del af kabinettet af. HUSK ved den lejlighed at slukke på tænd/sluk knappen på bagsiden af kabinettet før frontpladen fjernes. Udskiftningen af selve pæren foretages ved at holde på pærens sokkelfod og dreje venstre rundt i soklen.

Bemærk; at hvis der benyttes andre typer pærer i kabinettet, så må disse ikke have en effektvirkning på

over 20 watt idet kølefunktionens grænseværdi overskrides.

### Produkter der medfølger i sættet

- 287140 - UV-pære, 13 W, E27 fatning
- 642220 – Netledning med stik

### Anbefalet tilbehør:

- 287145 – UV-perler (100 stk.)
- 085060 - Sikkerhedsbrille mod UV-stråler



## Product description

This UV lamp emits ultraviolet light in the wavelength range 350 to 400 nm (UVA), however with a maximum at 370 nm. It is connected directly to the power grid.

The ultraviolet radiation from this lamp does not, with the included UVA bulbs, pose any health risk upon short-term exposure either to eyes or unprotected skin. If there is a need to use the UV lamp over a longer period of time, it is recommended that you use safety glasses against UV light, e.g. item no. 085060.

When using a UVC-bulb, it is recommended that the before mentioned safety glasses always are being carried.

## Operation

In connection with the use of the UV lamp, it is important to be aware that the lower part of the front plate must not be covered or stand close to a surface.

The structure of the lamp in a partially closed cabinet ensures that light is only directed out to a limited area, and thus that the UV light does not spread in an unintended direction.

## Connections

The UV lamp is connected directly to the mains with the mains cable and the connection can be regulated with the on/off button on the back of the cabinet.

Replacing the UV bulb is done by loosening the two screws on the back edge of the top and by vertically lifting off the front part of the housing. REMEMBER to turn off the on/off button on the back of the cabinet before removing the front panel. The replacement of the bulb itself is done by holding the base of the bulb and turning left around the base.

Note: that if other types of bulbs are used in the cabinet, these must not have a power effect of more than 20 watts as the limit value of the cooling function is exceeded.

## Products included in the set

- 287140 - UV bulb, 13 W, E27 socket
- 642220 – Power cord with plug

## Recommended accessories:

- 287145 – UV beads (100 pcs.)
- 085060 - Safety glasses against UV rays