



## Anvendelse

Kontroltransformatoren anvendes som strømforsyning til spektrallamper. For at begrænse strømmen i lampen, indskydes en drosselspole, der begrænser strømmen til max. 1 A.

## Beskrivelse

Kontroltransformatorens forplade er forsynet med en speciel 3-polet stikdåse, der passer til stikpropen på forsyningsledningen til spektrallampehus nr. 2830.00, 2830.50 eller 2830.60.

Dette stik er specielt udformet så det ikke kan tilsluttes alm. net- stikdåse.

## Tekniske specifikationer

Tilslutningsspænding: 230 V AC.  
Max. Udgangsstrøm: 1 A AC.  
Dimension, B x H x D: 190 x 117 x 230 mm.  
Vægt: 3,5 kg.

## Reklamerationsret

Der er to års reklamerationsret, regnet fra fakturadato. Reklamerationsretten dækker materiale- og produktionsfejl. Reklamerationsretten dækker ikke udstyr, der er blevet mishandlet, dårligt vedligeholdt eller fejlmonteret, ligesom udstyr, der ikke er repareret på vort værksted, ikke dækkes af garantien. Returnering af defekt udstyr som garantireparation sker for kundens regning og risiko og kan kun foretages efter aftale med Frederiksen. Med mindre andet er aftalt med Frederiksen, skal fragtbetøbet forudbetales. Udstyret skal emballeres forsvarligt. Enhver skade på udstyret, der skyldes forsendelsen, dækkes ikke af garantien. Frederiksen betaler for returnering af udstyret efter garantireparationer.

© A/S Søren Frederiksen, Ølgod

Denne brugsvejledning må kopieres til intern brug på den adresse hvortil det tilhørende apparat er købt. Vejledningen kan også hentes på vores hjemmeside.

## Control Transformer 284050

284050\_AC

21.11.16



The control transformer is the power supply for our spectral lamps. The control transformer is especially designed to reduce the current in the lamp to Max. 1 Amp.

### Description:

The front panel of the control transformer is equipped with a 3-pin plug, which fits the plug of our lamp holders for spectral lamps 2830.00, 2830.50 and 2830.60. This plug is made especially not to match any conventional main sockets.

### Technical Specifications:

Operation voltage:	220 V AC.
Max. Output Current:	1 A AC.
Dimensions WxHxD:	190 x 117 x 230 mm.
Weight:	3.5 kg.