

# DS808A

DMX DIMMER 4CH 230V

www.luxom.be

## FUNCTIONELE GEGEVENS UITGANG

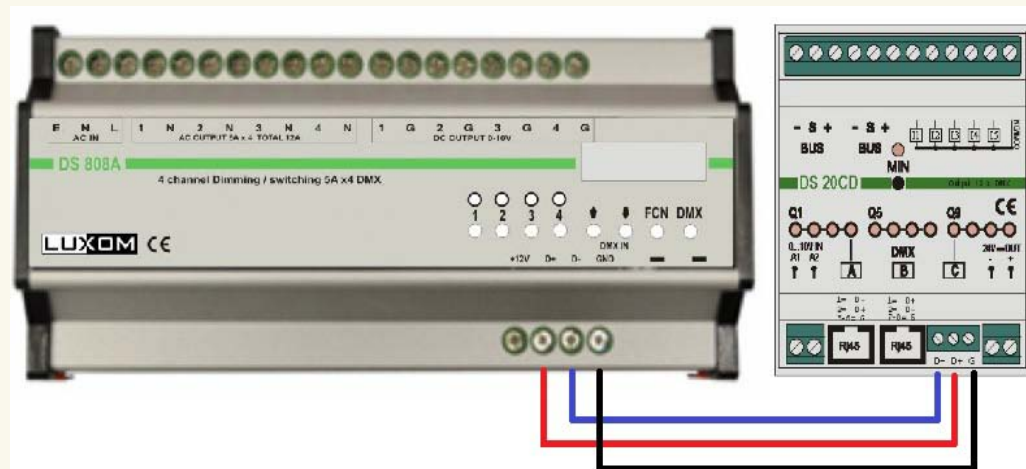
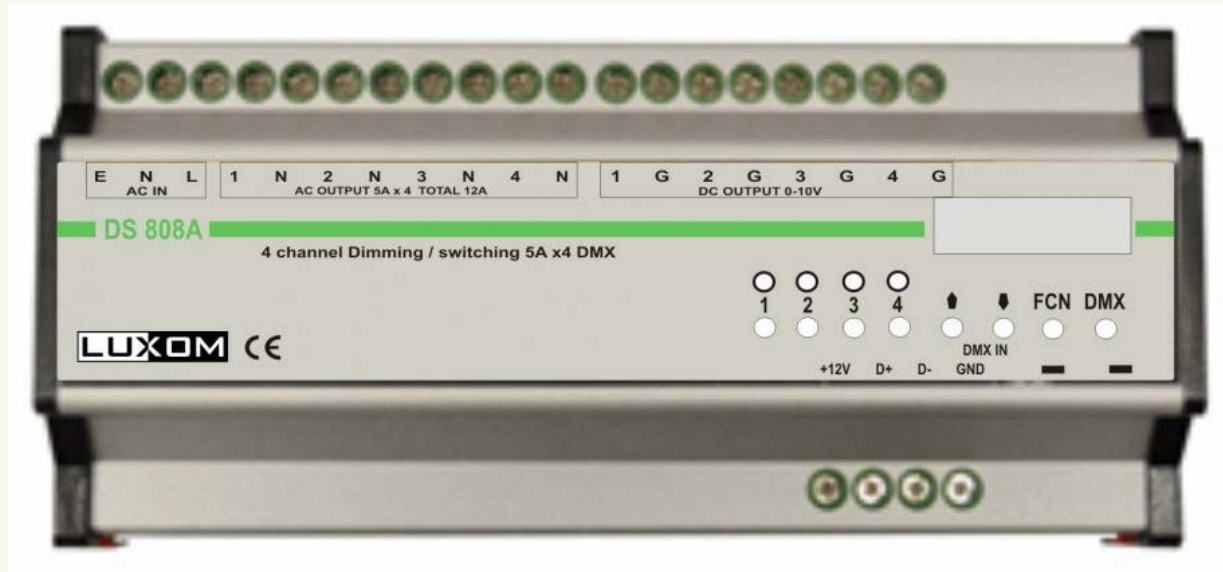
Aantal uitgangen	4
Type uitgang	Dimbaar
Uitgang	5A per kanaal (totaal 12A max.)

## TECHNISCHE GEGEVENS

Voedingsspanning	110V / 230V
Installatie	DIN-rail
Ingang	DMX 4 kanalen, startadres instelbaar

## ALGEMEEN

Garantie	2 jaar op omruiling
Omgevings temperatuur	0 - 40° C
Afmetingen LxBxD	190(B) x 88(H) x 57(D) mm
Gewicht	590 g

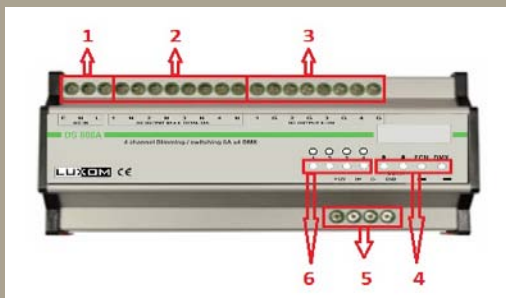


- dimmer met 4 uitgangen : elk kanaal heeft een AC uitgang en een 1-10V uitgang voor fluo dimming.
- DMX ingang 4 kanalen met mogelijkheid tot doorschakelen naar volgende dimmer (RJ11).

# DS804A

DMX DIMMER 4CH 230V

www.luxom.be



## Start kanaal instellingen

**STAP-1** : Om het DMX startadres in te stellen, druk en houd in the schakelaar **【DMX】** en druk op de schakelaar **【▲】** of **【▼】** . Als voorbeeld, wanneer u drukt **【▲】** , op de LED zal verschijnen :

8002

In de DMX IN mode zal de eerste dot oplichten als teken dat er een DMX signal is aan de ingang.

8.001

## Instellen uitgang type

**DS808A kan gebruikt worden voor het sturen van normaal dimbare lampen, geschakelde lampen en DC gecontroleerde fluorescentie lampen. Hiervoor moet u het juiste uitgangstype kiezen: Zo stelt u het type uitgang in.**

**STAP-1** : Druk en hou ingedrukt **【FCN】** tot de LED displays aangeeft :

ALFF

AL : betekent alle kanalen

F : is voor fluorescentie lampen

**STAP-2** : terwijl u drukt op de schakelaar **【▲】** of **【▼】** , kan u het uitgangstype wijzigen voor alle kanalen naar

AL-S AL-D

S : betekent voor schakelen ( SWITCH )

d : betekent voor dimmen ( DIMMER )

**STAP-3** : als je het uitgangstype wil wijzigen per kanaal, druk op **【FCN】** om de uitgang te selecteren, dan druk op **【▲】** of **【▼】** .

1	AC power ingang connector
2	AC power uitgang connector
3	DC power 1-10V uitgangen
4	Functie schakelaars <b>【▲】 【▼】 【FCN】 【DMX】</b>
5	DMX ingang connector
6	Test uitgang schakelaars <b>【1】 【2】 【3】 【4】</b>