

DS804A

DMX DIMMER 4CH 230V

www.luxom.be

FUNCTIONELE GEGEVENS UITGANG

Aantal uitgangen	4
Type uitgang	Dimbaar
Uitgang	5A bij 230VAC (1100W resistief)

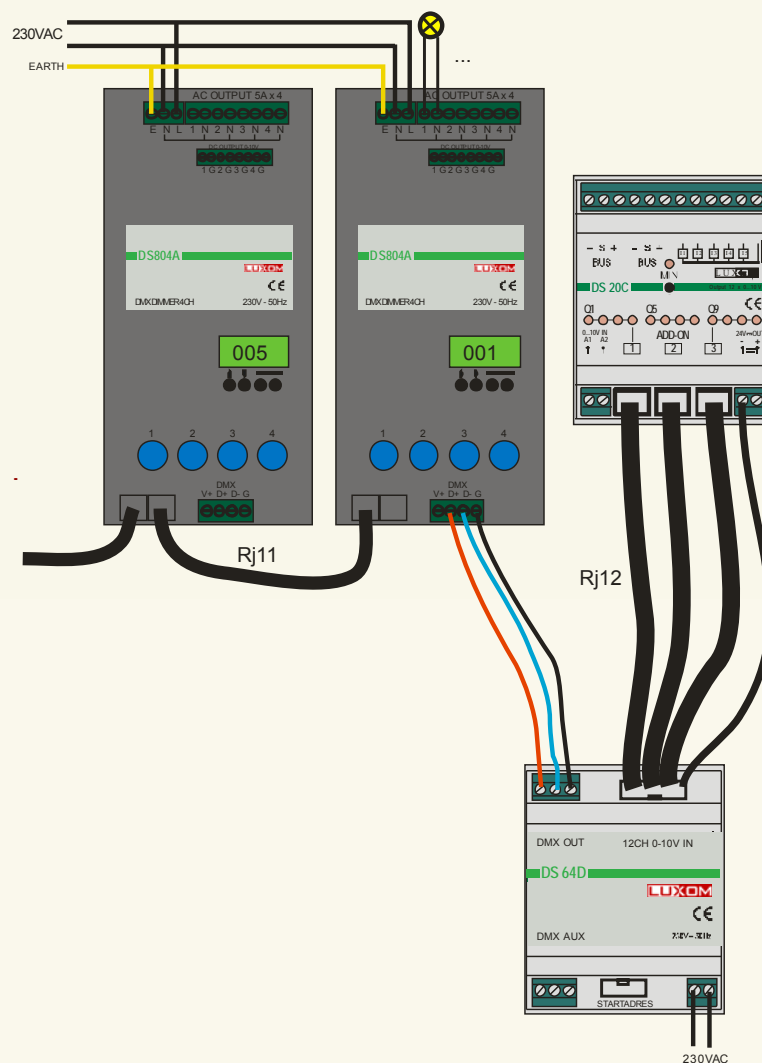
TECHNISCHE GEGEVENS

Voedingsspanning	110V / 230V (schakelaar instelling)
Installatie	muur montage
Ingang	DMX 4 kanalen, startadres instelbaar

ALGEMEEN

Garantie	2 jaar op omruiling
Omgevings temperatuur	0 - 40° C
Afmetingen LxBxD	100(B) x 240(H) x 57(D) mm
Gewicht	1.3 KG

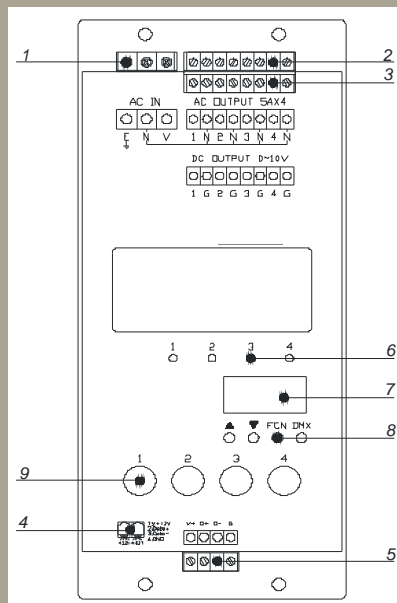
- dimmer met 4 uitgangen : elk kanaal heeft een AC uitgang en een 1-10V uitgang voor fluo dimming.
- DMX ingang 4 kanalen met mogelijkheid tot doorschakelen naar volgende dimmer (RJ11).



DS804A

DMX DIMMER 4CH 230V

www.luxom.be



1	AC power ingang connector
2	AC power uitgang connector
3	DC power 1-10V uitgangen
4	DMX ingang RJ11 connectoren
5	DMX ingang connector
6	1-4 led indicatie kanalen
7	LED display
8	Functie schakelaars 【▲】 【▼】 【FCN】 【DMX】
9	Test uitgang schakelaars 【1】 【2】 【3】 【4】

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 :



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



Instellen uitgangstype

DS804A kan gebruikt worden voor het sturen van normaal dimbare lampen, geschakelde lampen en DC gecontroleerde fluorescentie lampen. Hiervoor moet u het juiste uitgangstype kiezen :as you set up model of output .

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



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



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 【▼】 .