

# SWING

## Pupitres d'éclairage manuels



### SWING 12

Pupitre d'éclairage manuel pour 12 circuits, avec :

- 2 registres de préparation A et B avec 1 potentiomètre par registre pour transfert linéaire manuel
- 1 potentiomètre général
- 2 x 12 potentiomètres
- sortie DMX512/1990 sur connecteur XLR5-F

### SWING 6

Pupitre d'éclairage manuel pour 6 circuits, avec :

- 6 potentiomètres
- sortie DMX512/1990 sur connecteur XLR5-F

#### Livré avec :

- 1 alimentation externe avec 1 câble d'alimentation de 1,5 m
- 1 manuel d'utilisation

### Références

SWING 6 avec alimentation externe  
SWING 12 avec alimentation externe

SWING 6  
SWING 12

### Accessoire

Connecteur XLR5-M pour câble data

XLR5MX

### Caractéristiques

Dimensions	
Longueur x largeur	: 280 x 247 mm
Hauteur	: 48 mm
Poids net	: 2,2 kg

Emballage:	
Dimensions	: 605 x 202 x 80 mm
Poids brut	: 3,5 kg

### Caractéristiques

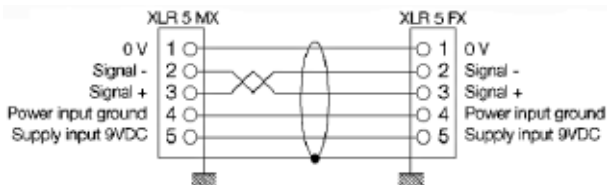
Dimensions	
Longueur x largeur	: 175 x 140 mm
Hauteur	: 48 mm
Poids net	: 1,2 kg

Emballage:	
Dimensions	: 230 x 170 x 80 mm
Poids brut	: 2 kg

## Interconnexions

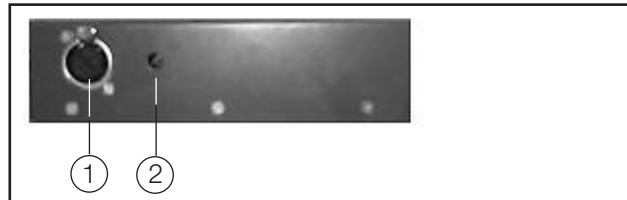
### DMX512/1990 IN/OUT STANDARD

Longueur maximum du câble data : 250 m  
Câble : 2 x 2 x 0,34 mm<sup>2</sup> - Blindé



## SWING 6

### Vue arrière



### Disposition des connecteurs

#### 1. DMX512/1990

connecteur XLR5-F

- connexions : 1: GND  
2: DMX-  
3: DMX+  
4: Alimentation -  
5: Alimentation 9VDC

#### 2. Alimentation

- alimentation externe  
entrée : 230 V +/- 10% - 50/60 Hz  
sortie : 9 VDC / 300 mA
- ou 9 VDC via les connexions 4 et 5 du connecteur DMX

## SWING 12

### Vue arrière



### Disposition des connecteurs

#### 1. DMX512/1990

connecteur XLR5-F

- connexions : 1: GND  
2: DMX-  
3: DMX+  
4: Alimentation -  
5: Alimentation 9VDC

#### 2. Alimentation

- alimentation externe  
entrée : 230 V +/- 10% - 50/60 Hz  
sortie : 9 VDC / 300 mA
- ou 9 VDC via les connexions 4 et 5 du connecteur DMX

Tous les équipements sont conformes aux directives européennes applicables et sont marqués CE.

ADB - Votre partenaire lumière

**Belgium** N.V. ADB-TTV Technologies S.A.

(Group Headquarters) Leuvensesteenweg 585, B-1930 Zaventem  
Tel : 32.2.709.32.11, Fax : 32.2.709.32.80, E-Mail : adb@adblighting.com

**Deutschland** ADB GmbH

Boschstrasse 3, D-61239 Ober-Mörlen  
Tel : 49.6002.93.933.0, Fax : 49.6002.93.933.33, E-Mail : info@adblighting.de

**France** ADB S.A.S.

**Sales Office:** 168/170, boulevard Camélinat F-92240 Malakoff  
Tel : 33.1.41.17.48.50, Fax : 33.1.42.53.54.76, E-Mail : adb.fr@adblighting.com

**Factory & Group Logistics Centre:** Zone industrielle Rouvroy F-02100 Saint-Quentin  
Tel : 33.3.23.06.35.70, Fax : 33.3.23.67.66.56, E-Mail : adb.fr@adblighting.com