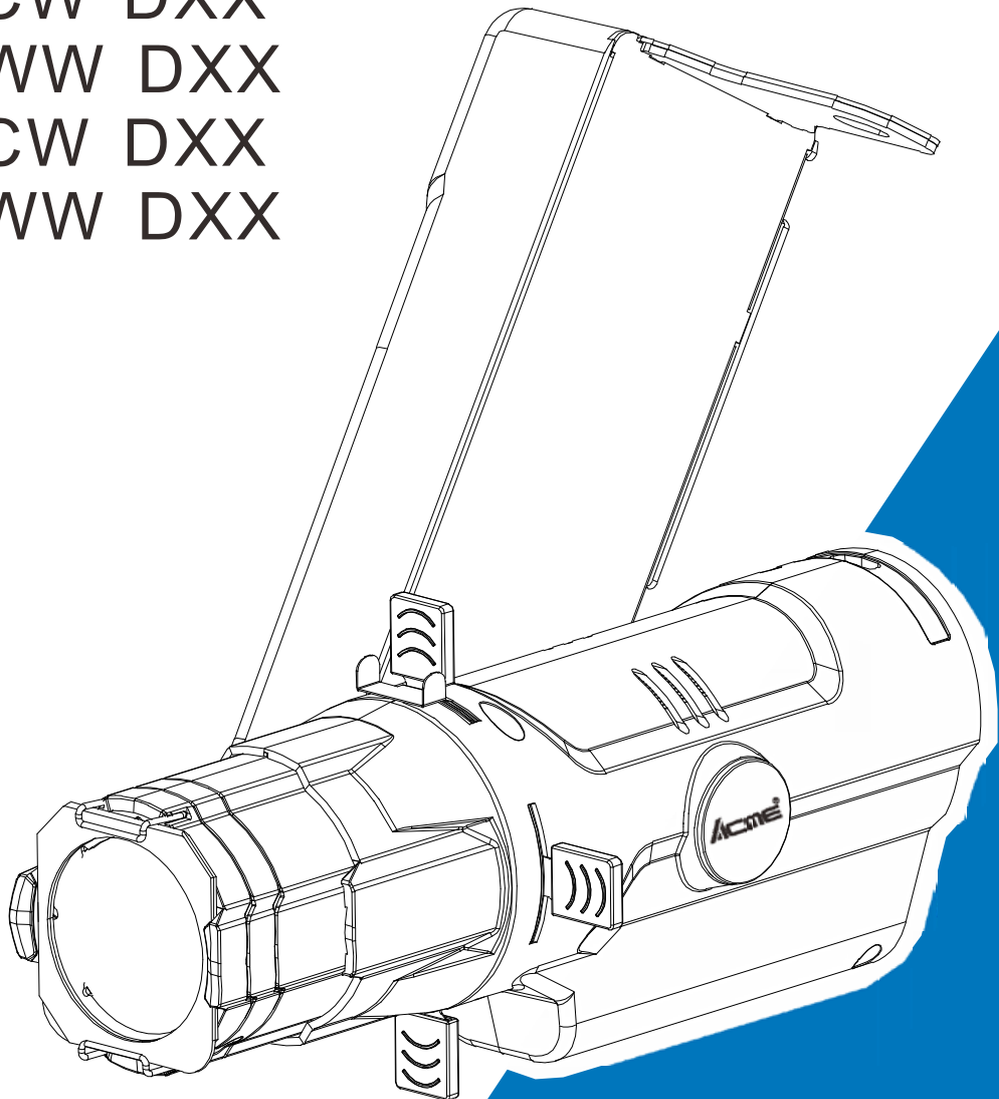




*Ellipsoidal
10 DMX*

*Ellipsoidal
40 DMX*

E-10D CW DXX
E-10D WW DXX
E-40D CW DXX
E-40D WW DXX



说明书

使用前请仔细阅读此说明书

特征:

E-10D/E-40D 是 DMX 版本, 光斑效果均匀, 成像边锐利, 镜头调焦完成后镜头会自锁, 改变传统的手拧螺丝固定方式, 产品完全无风扇自然散热, 充分地利用热管导热与外壳的特性对 LED 进行散热, 增长 LED 使用寿命。

技术规格:

◇ 产品执行 **GB7000.1-2015, GB7000.217-2008** 标准。

◇ 输入电源: AC 100~240V, 50/60Hz

◇ 功率: 15W (**E-10D**)

30W (**E-40D**)

◇ 光源:

E-10D CW DXX: LTAW1202-012-007-5500

E-10D WW DXX: LTAW1202-012-007-3150

E-40D CW DXX: C117C1206-036-001

E-40D WW DXX: C117W1206-036-001

◇ 色温: 5600±150K (**E-10D/40D CW**)

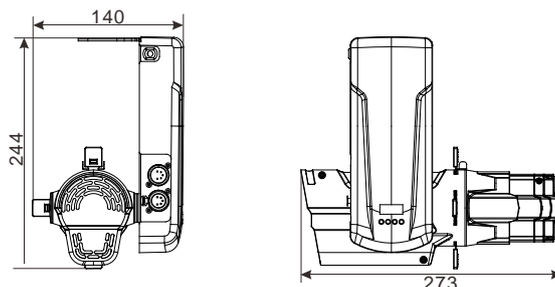
3200±150K (**E-10D/40D WW**)

◇ 光角度: 19°/26°/36°/50°

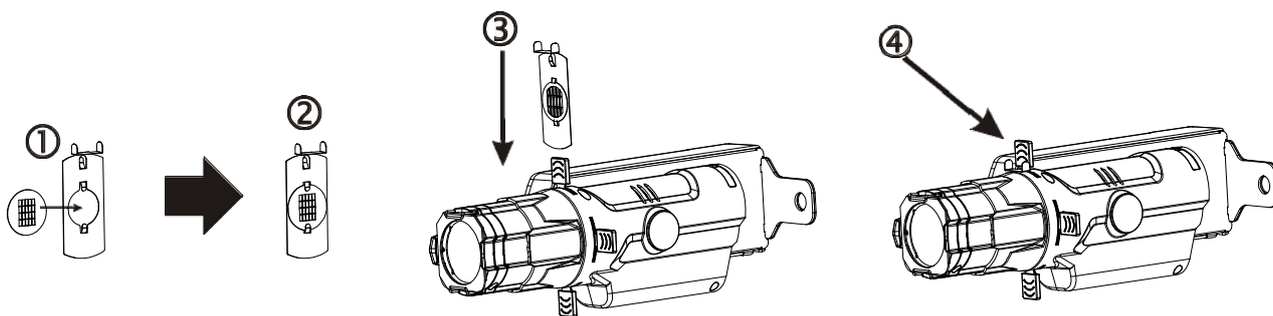
◇ **CRI≥95**

◇ 尺寸/重量: 273 x 244 x 140 mm, 2kgs

10.7"x9.6"x5.5" in, 4.4lbs

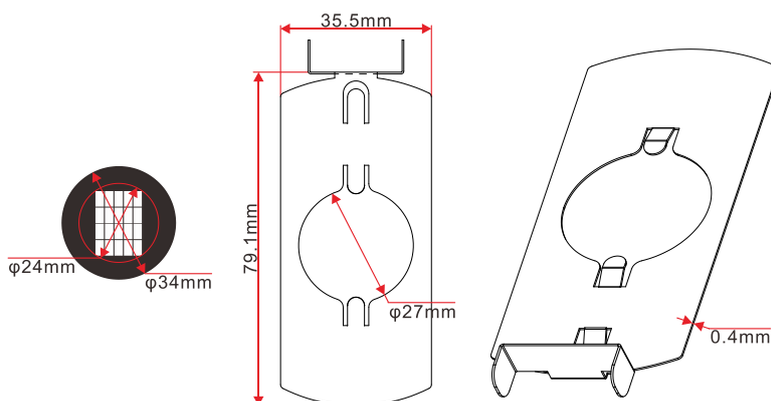


如何更换图案片:

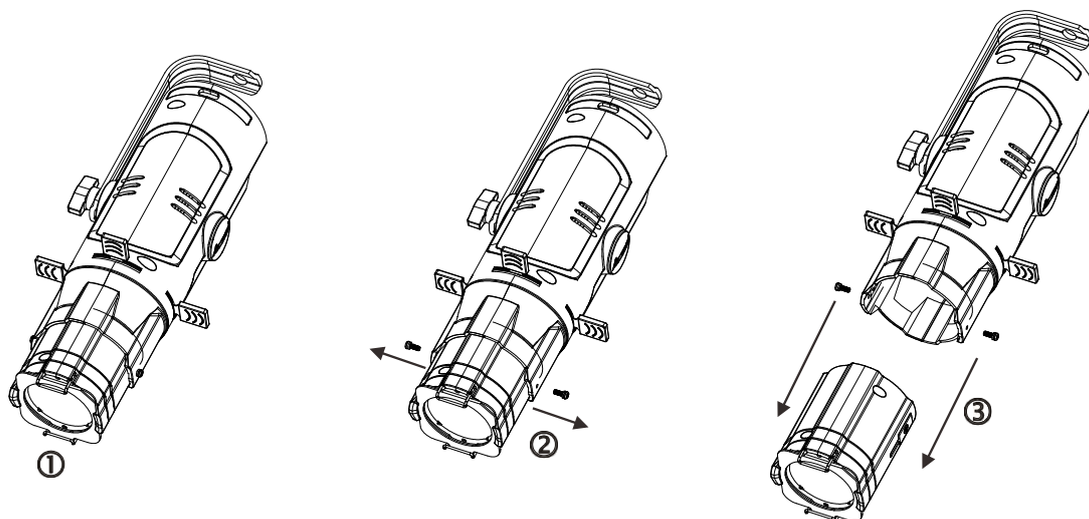


首先，按照箭头的方向把图案片放进图案夹里面，并顺着箭头的方向插进卡槽里，若取出图案夹，请将把手方向向左或向右转。

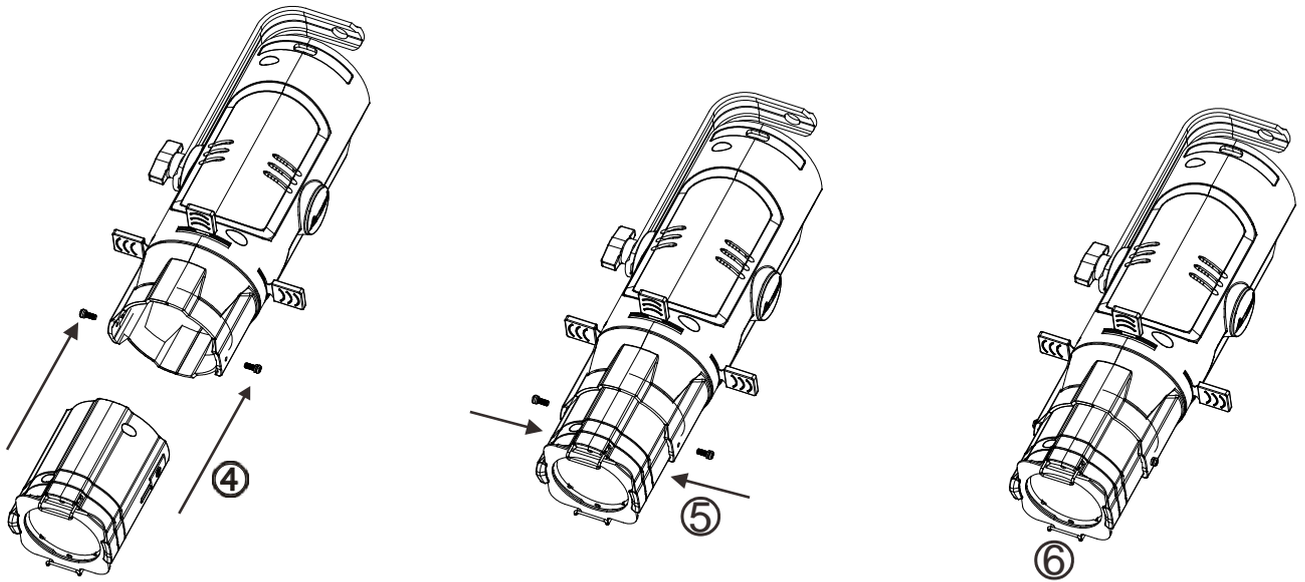
注：图案片的内外圈直径、图案夹的尺寸、厚度如下图所示：



如何更换镜头:



首先，按照箭头的方向将设备两侧螺丝取出，并顺着箭头的方向将镜头轻轻取出。

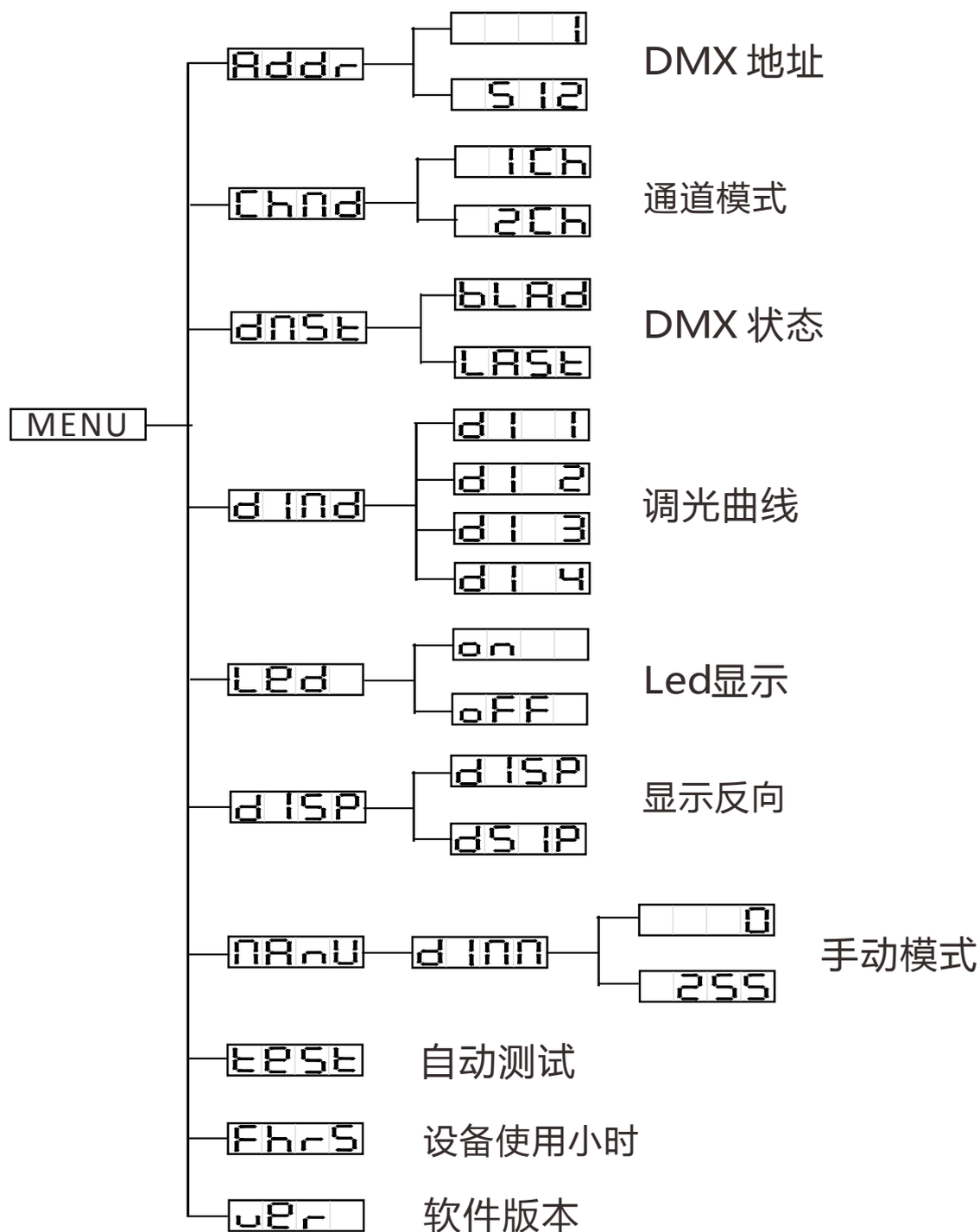


然后，顺着箭头方向将镜头插入，并将螺丝装回原来位置固定好镜头即可。

主要功能：

请按下 **MENU** 按钮，选择所需功能，按下 **ENTER** 按钮确认，指示灯闪烁。使用 **UP/DOWN** 按钮来选择模式，一旦选定，请按下 **ENTER** 按钮来确认。返回主菜单请按 **MENU** 按钮。一直按住 **MENU** 按钮大约 1 秒或者等待一分钟退出菜单功能。

主菜单功能显示如下：



Addr DMX 地址

选择 **Addr**，按 ENTER 按钮确认，当前的 DMX 地址会在显示屏上显示。使用 UP/DOWN 按钮来选择 001~512 地址，按 ENTER 按钮保存。按 MENU 按钮退回到上一级菜单或等待一分钟自动退出菜单模式。

Chnd 通道模式

选择 **Chnd**，按 ENTER 按钮确认，当前的通道模式会在显示屏上显示，使用 UP/DOWN 按钮来选择：**1ch** 或 **2ch**，按 ENTER 按钮保存。按 MENU 按钮退回到上一级菜单或等待一分钟自动退出菜单模式。

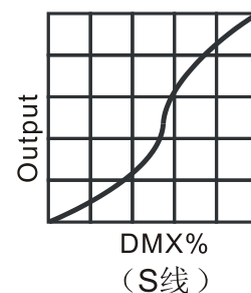
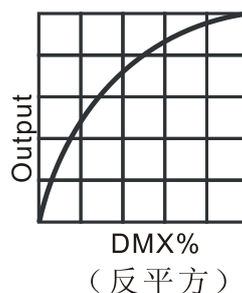
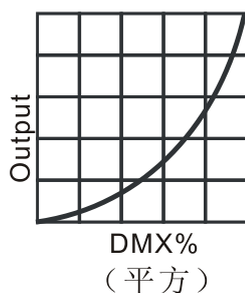
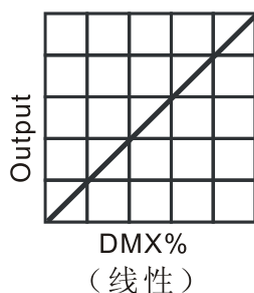
dnst DMX 状态

选择 **dnst**，按 ENTER 按钮确认，当前的模式会在显示屏上显示，通过 UP/DOWN 按钮来选择：**blrd**(DMX 信号停止机器将进入待机模式) 或 **lrst**(DMX 信号停止机器将保持最后的状态)，按 ENTER 按钮保存。按 MENU 按钮退回到上一级菜单或等待一分钟自动退出菜单模式。

dind 调光曲线

选择 **dind**，按 ENTER 按钮确定。使用 UP/DOWN 按钮选择 **d11** (模式 1)、**d12**(模式 2)、**d13**(模式 3) 或 **d14**(模式 4)，选择所需模式后，按下 ENTER 按钮设置并保存。按 MENU 按钮返回，或者等待一分钟后返回主菜单。

调光模式：



模式1（光学线性）：随着DMX值增加，光照强度的增加趋向于线性；

模式2（平方率）：光照强度控制在低值时线条较精细，在高值时线条较粗；

模式3（反向平方率）：光照强度控制在低值时线条较粗，在高值时线条较细；

模式4（S-曲线）：光照强度控制在低值、高值时线条较精细，在中间值时线条较粗。

LED LED 显示

选择 **LED**，按 ENTER 按钮确认，当前的模式会在显示屏上显示，通过 UP/DOWN 按钮来选择：**on**(亮) 或 **off**(灭)，按 ENTER 按钮保存。按 MENU 按钮退回到上一级菜单或等待一分钟自动退出菜单模式。

DISP 显示反向

选择 **DISP**，按 ENTER 按钮确认，当前的模式会在显示屏上显示，通过 UP/DOWN 按钮来选择：**DISP**(正常) 或 **DISP**(显示反向)，按 ENTER 按钮保存。按 MENU 按钮退回到上一级菜单或等待一分钟自动退出菜单模式。

MANU 手动模式

选择 **MANU**，按 ENTER 按钮确认，当前的通道会在显示屏上显示。用 UP/DOWN 按钮来选择：**DI000**(调光)，按 ENTER 按钮确认，然后用 UP/DOWN 按钮来调整数值 0-255，按 ENTER 按钮来保存，按 MENU 按钮退回到上一级菜单或等待一分钟自动退出菜单模式。

TEST 自动测试

选择 **TEST**，按 ENTER 按钮确认，机器会运行内置程序测试。按 MENU 按钮退回到上一级菜单或者测试结束后返回菜单模式。

HR5 设备使用小时

选择 **HR5**，按 ENTER 按钮确认，显示屏上将显示灯具运行的时间，按 MENU 按钮退出。

VER 软件版本

选择 **VER**，按 ENTER 按钮确认，显示屏上将显示设备的固件版本，按 MENU 按钮退出。

DMX 控制

使用通用 DMX 控制器来控制灯具时，你需要为灯具设置起始地址（1-512），以便机器能接受到 DMX 信号。

按 MENU 按钮进入菜单模式，选择 DMX 地址，按 ENTER 按钮确认，当前的地址会在显示屏上闪烁，然后用 UP/DOWN 按钮来选择地址码（1-512），按 ENTER 按钮保存。按 MENU 按钮返回上一级菜单或等待一分钟自动退出菜单模式。

请参考以下的图表，设置前 4 台灯具的地址码：

通道模式	灯具 1 地址码	灯具 2 地址码	灯具 3 地址码	灯具 4 地址码
1 通道	1	2	3	4
2 通道	1	3	5	7

DMX512 通道

1 通道模式 (模式 1):

通道	通道值	功能
1	000-255	调光 0%~100%

2 通道模式 (模式 2):

通道	通道值	功能
1	000-255	调光 0%~100%
2	000-255	调光微调 0%~100%

设备故障:

灯具不能运作, 没有灯光

1. 检查电源接触情况以及保险丝是否完好。
2. 检测电压, 检查开关电源的指示灯。

设备清洁:

镜片的里外和反光镜必须经常擦拭, 这样可以使灯光效果更好。擦拭频率视环境而定。潮湿, 多烟雾, 特别脏的环境容易使镜片积尘。

- * 用软麻布和专用的玻璃擦洗剂。
- * 仔细擦干部件。
- * 至少每 20 天就得擦拭一次镜片外部。至少每 30 天擦一次内部。

Innovation, Quality, Performance