

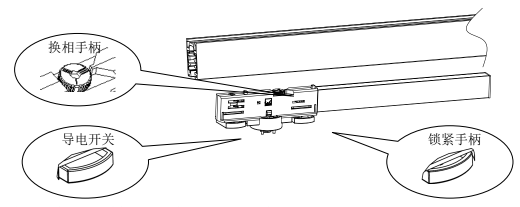
### 安装声明:

- 1. 安装前请仔细阅读说明书;
- 2. 此灯具使用在 W 三相轨道系统或使用在其它公司品牌具有兼容性的轨道上,配用导轨参数:输入电压: AC 220-240V 最大电流: 16A 最大负载: 3680W;
- 3. 由有资质的电工安装;
- 4. 为避免触电危险, 在安装、维护灯具前请确认关闭电源;
- 5. 只适用于室内安装使用(不可用于潮湿环境);
- 6. 本灯具的光源是不可替换的,一旦需要替换(如光源寿命终了时)应替换整个灯具;
- 7. 妥善保存此说明书,以备需要时使用。

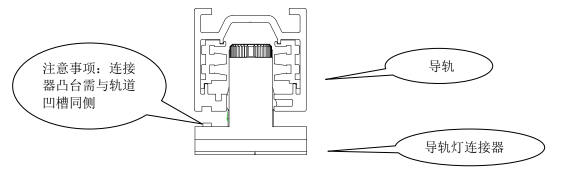
注意: 为防止触电以及避免损坏灯具, 在安装、维护、更换附件前请关闭电源, 不允许带电进行安装。

# 一、装配导轨灯连接器

1. 装配前保证"锁紧手柄"和"导电开关"与连接器成90度角,换相手柄处于"1"、"2"、"3"档状态。



2. 装配前将导轨灯连接器的凸台对准导轨的凹槽。



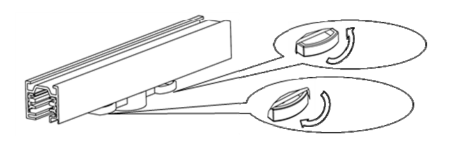
3. 装配完成后将"导电开关"顺时针和"锁紧手柄"逆时针旋转90度进行导通及锁定。

由"WAC"商标持有人美国 WAC Lighting 公司授权

中国营销总部 : 华格照明科技(上海)有限公司

地址 : 中国(上海)自由贸易试验区毕升路 299 弄 14 号 102 室(邮编 201204)

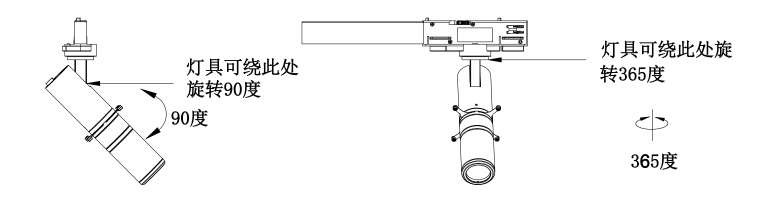
中国工厂: 东莞华明灯具有限公司出品



注:取下导轨灯连接器与安装导轨灯连接器程序相反。

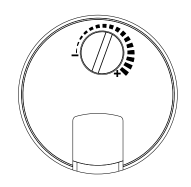
# 二、灯具调节:

1.灯具安装好后, 灯身可竖直旋转90°, 水平旋转365°



### 2.旋钮调光说明:

按照图示,用手顺时针转动调光旋钮,即可进行10%-100%的调光(见下图)



由"WAC"商标持有人美国 WAC Lighting 公司授权

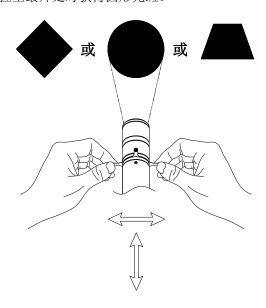
中国营销总部 : 华格照明科技(上海)有限公司

地址 : 中国(上海)自由贸易试验区毕升路 299 弄 14 号 102 室(邮编 201204)

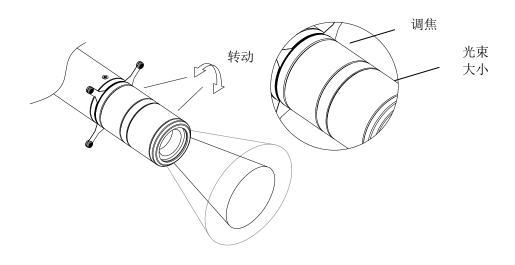
中国工厂: 东莞华明灯具有限公司出品



3.灯具光斑形状调节:调节灯具上的四片挡光片可将出光形状调节成所需的方形、菱形或梯形等; 挡光片拉至最外处时获得圆形光斑。



4.灯具角度调节(角度范围: 15°-36°): 转动俩个不同旋转圈调节灯具内透镜组前后运动,调节灯具照射角度及清晰度。



由"WAC"商标持有人美国 WAC Lighting 公司授权

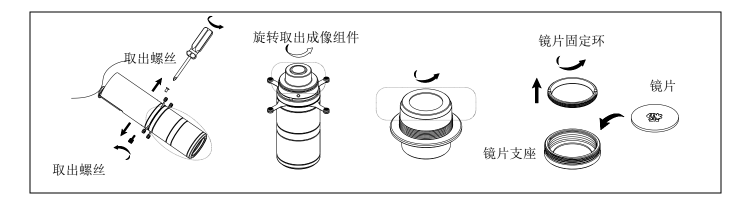
中国营销总部 : 华格照明科技(上海)有限公司

地址 : 中国(上海)自由贸易试验区毕升路 299 弄 14 号 102 室(邮编 201204)

中国工厂: 东莞华明灯具有限公司出品

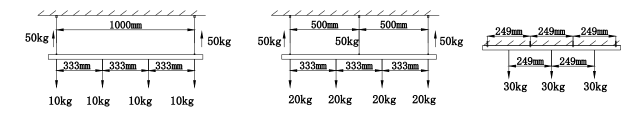


# 四、更换镜头组件或镜片



# 五、最大吊重:

- 1. 轨道系统能够承受最大重量参考下图所示,该重量包括整个吊挂系统的重量。
- 2. 单个接合器能够承受最大负重为 10kg (按灯具的正常安装位置将负重加于接合器上)。



由"WAC"商标持有人美国 WAC Lighting 公司授权

中国营销总部 : 华格照明科技(上海)有限公司

地址 : 中国(上海)自由贸易试验区毕升路 299 弄 14 号 102 室(邮编 201204)

中国工厂: 东莞华明灯具有限公司出品

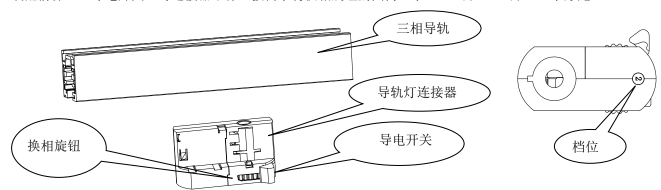
# 華格照明科技(上海)有限公司

# 安装声明:

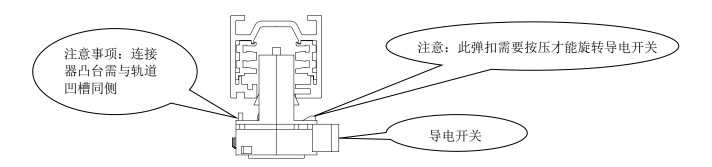
- 1. 安装前请仔细阅读说明书;
- 2. 此灯具使用在 W2 三相轨道系统或使用在其它公司品牌具有兼容性的轨道上,配用导轨参数: 输入电压: AC 220-240V 最大电流: 16A 最大负载: 3680W;
- 3. 由有资质的电工安装:
- 4. 为避免触电危险, 在安装、维护灯具前请确认关闭电源;
- 5. 只适用于室内安装使用(不可用于潮湿环境);
- 6. 本灯具的光源是不可替换的,一旦需要替换(如光源寿命终了时)应替换整个灯具;
- 7. 妥善保存此说明书,以备需要时使用。

# 一、装配导轨灯连接器

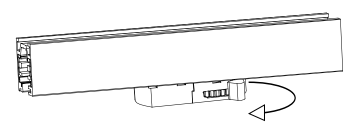
1. 装配前保证"导电开关"与连接器平行,按需求将换相旋钮的圈内显示"1"或"2"或"3"档状态。



2. 装配前将导轨灯连接器的凸台对准导轨的凹槽。



3. 装配完成后将"导电开关"顺时针旋转90度进行导通。



注:取下导轨灯连接器与安装导轨灯连接器程序相反。

WAC LIGHTING "Besponsible Lighting""商标持有人美国 WAC Lighting 公司授权

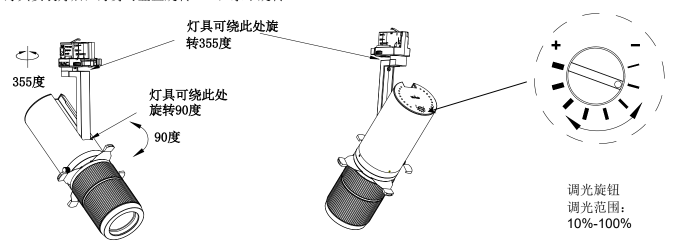
中国营销总部 : 华格照明科技(上海)有限公司

: 中国(上海)自由贸易实验区毕升路 299 弄 14 号 102 室(邮编 201204) 地址

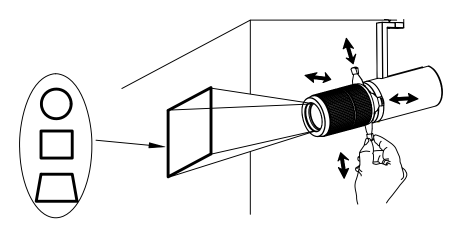
中国工厂 : 东莞华明灯具有限公司出品

# 二、灯具调节:

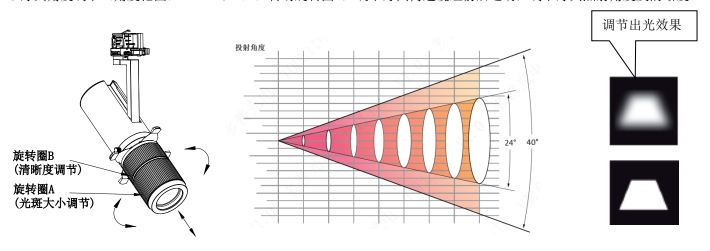
1.灯具安装好后,灯身可竖直旋转90°,水平旋转355°



2.灯具光斑形状调节:调节灯具上的四片挡光片可将出光形状调节成所需的方形、菱形或梯形等;挡光片拉至最外处时 获得圆形光斑。



3.灯具角度调节(角度范围: 24°-40°):转动旋转圈A/B调节灯具内透镜组前后运动,调节灯具照射角度及清晰度。



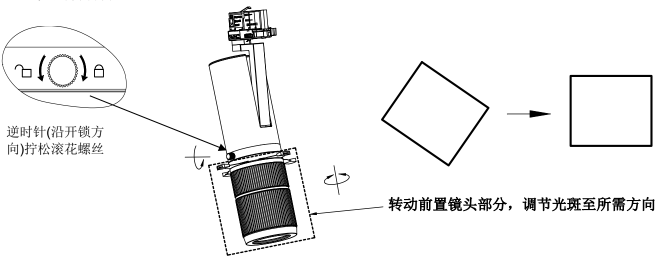
WAC LIGHTING "Besponsible Lighting""商标持有人美国 WAC Lighting 公司授权

中国营销总部 : 华格照明科技(上海)有限公司

地址 : 中国(上海)自由贸易实验区毕升路 299 弄 14 号 102 室(邮编 201204)

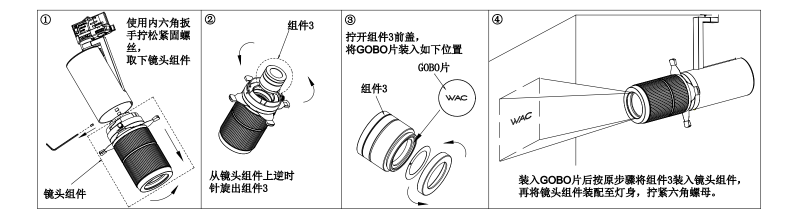
中国工厂 : 东莞华明灯具有限公司出品

### 4.光斑方向调节:



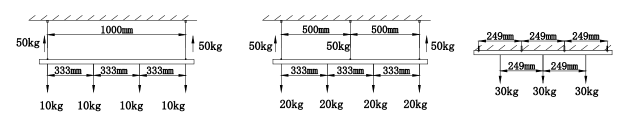
### 三、附件的安装(安装GOBO玻璃片):

按如下步骤装入GOBO玻璃片,旋转调节"旋转圈A"/"旋转圈B"以及挡光片,获得图像大小,清晰度满意的图案。



### 四、最大吊重:

- 轨道系统能够承受最大重量参考下图所示,该重量包括整个吊挂系统的重量。
- 单个接合器能够承受最大负重为 10kg (按灯具的正常安装位置将负重加于接合器上)。



WAC LIGHTING

Responsible Lighting® "商标持有人美国 WAC Lighting 公司授权

中国营销总部 : 华格照明科技(上海)有限公司

: 中国(上海)自由贸易实验区毕升路 299 弄 14 号 102 室(邮编 201204) 地址

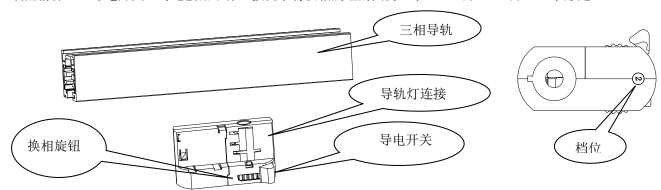
中国工厂 : 东莞华明灯具有限公司出品

# 安装声明:

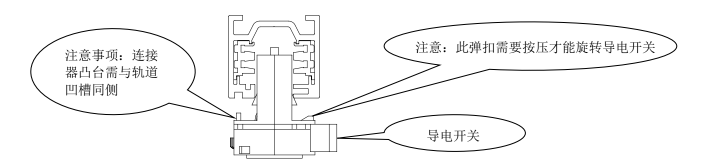
- 1. 安装前请仔细阅读说明书;
- 2. 此灯具使用在 W2 三相轨道系统或使用在其它公司品牌具有兼容性的轨道上,配用导轨参数: 输入电压: AC 220-240V 最大电流: 16A 最大负载: 3680W;
- 3. 由有资质的电工安装:
- 4. 为避免触电危险, 在安装、维护灯具前请确认关闭电源;
- 5. 只适用于室内安装使用(不可用于潮湿环境);
- 6. 本灯具的光源是不可替换的,一旦需要替换(如光源寿命终了时)应替换整个灯具;
- 7. 妥善保存此说明书,以备需要时使用。

# 一、装配导轨灯连接器

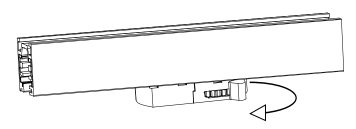
1. 装配前保证"导电开关"与连接器平行,按需求将换相旋钮的圈内显示"1"或"2"或"3"档状态。



2. 装配前将导轨灯连接器的凸台对准导轨的凹槽。



3. 装配完成后将"导电开关"顺时针旋转90度进行导通。



注:取下导轨灯连接器与安装导轨灯连接器程序相反。

WAC LIGHTING "Besponsible Lighting""商标持有人美国 WAC Lighting 公司授权

中国营销总部 : 华格照明科技(上海)有限公司

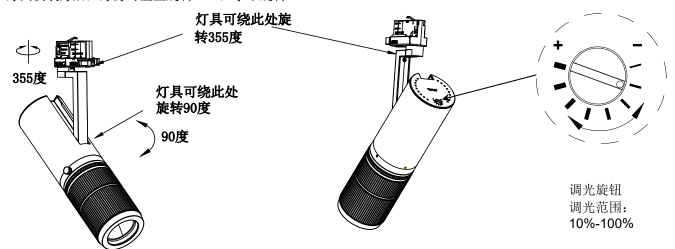
: 中国(上海)自由贸易实验区毕升路 299 弄 14 号 102 室(邮编 201204) 地址

中国工厂 : 东莞华明灯具有限公司出品

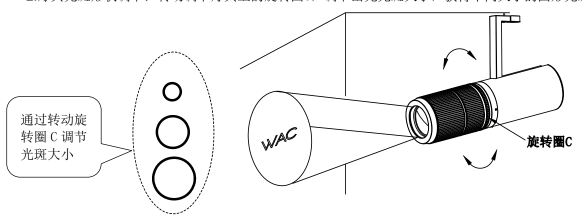
# 型号: TL57FLM 圆形切光旋钮调光安装说明

# 二、灯具调节:

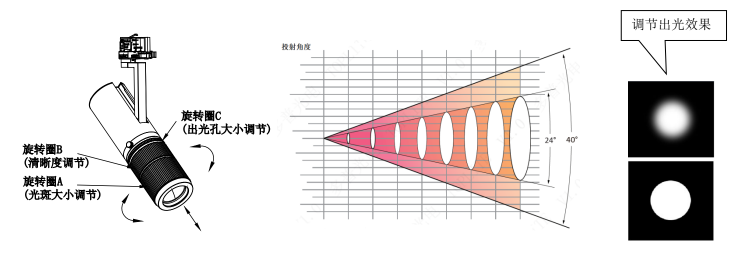
1.灯具安装好后,灯身可竖直旋转90°,水平旋转355°



2.灯具光斑形状调节:转动调节灯具上的旋转圈C,调节出光光斑大小,获得不同大小的圆形光斑;



3.灯具角度调节(角度范围: 24°-40°): 转动旋转圈A/B调节灯具内透镜组前后运动,调节灯具照射角度及清晰度。



WAC LIGHTING "Besponsible Lighting""商标持有人美国 WAC Lighting 公司授权

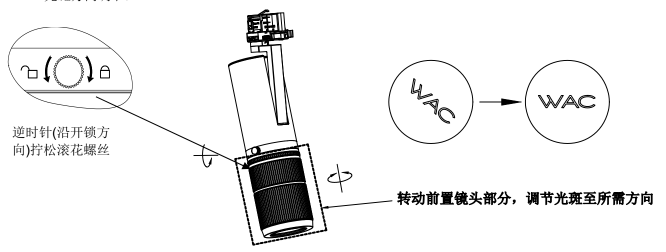
中国营销总部 : 华格照明科技(上海)有限公司

地址 : 中国(上海)自由贸易实验区毕升路 299 弄 14 号 102 室(邮编 201204)

中国工厂 : 东莞华明灯具有限公司出品

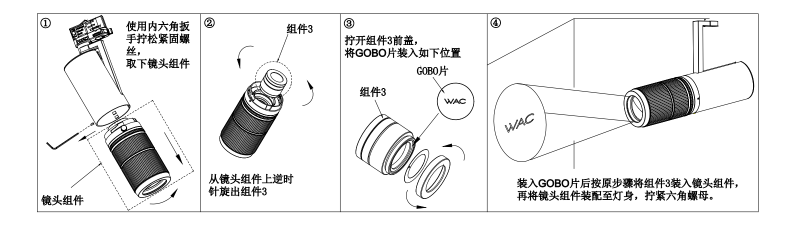
WAC LIGHTING

### 4.光斑方向调节:



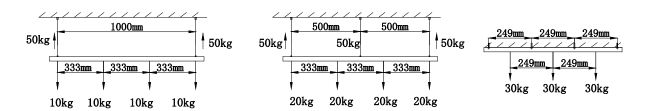
# 三、附件的安装(安装GOBO玻璃片):

按如下步骤装入GOBO玻璃片,旋转调节"旋转圈A"/"旋转圈B"以及挡光片,获得图像大小,清晰度满意的图案。



# 四、最大吊重:

- 1. 轨道系统能够承受最大重量参考下图所示,该重量包括整个吊挂系统的重量。
- 单个接合器能够承受最大负重为 10kg (按灯具的正常安装位置将负重加于接合器上)。



WAC LIGHTING Responsible Lighting "商标持有人美国 WAC Lighting 公司授权

中国营销总部 : 华格照明科技(上海)有限公司

: 中国(上海)自由贸易实验区毕升路 299 弄 14 号 102 室(邮编 201204) 地址

中国工厂 : 东莞华明灯具有限公司出品