

安装声明：

1. 安装前请仔细阅读说明书，并安装说明书内容操作；
2. 请有资质的电工安装，为避免触电危险，在安装、维护前请确认关闭电源；
3. 适用于室内安装使用（不可用于潮湿环境）；
4. 灯具可嵌入安装天花板表面，但不要在灯具上方覆盖隔热物和可燃物，以避免引发火灾；
5. 请勿将灯具安装于不稳定，不坚固的天窗上，以避免灯具坠落；
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。

灯具安装：

①

产品型号	天花板开口尺寸 (mm)
DLN36-07*	78*72
DLN36-10*	
DLN36-13*	
MTN36-207*	150*72
MTN36-210*	
MTN36-213*	

②

③

网板安装方式：正面安装
自攻螺丝4PC
适用天花厚度：5-25mm

④

网板安装方式：背面安装
自攻螺丝2PC

可调节位置

适用天花厚度范围
靠网板上下孔位
尺寸进行调节

⑤

网板跟石膏或木板天花固定后
表面抹灰（示意图）

⑥

驱动输入端适用线径：
0.75mm²

⑦

进线电缆

灯具引线 (L, N) 与接线端子座接线
示意图

⑧

接好线后，先将驱动塞进去
后将灯头压入预埋框内
注：需压平

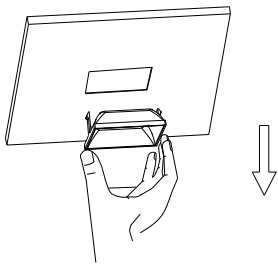
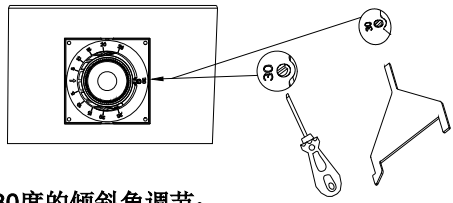
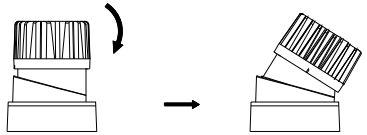
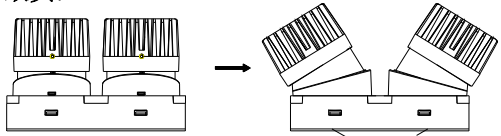
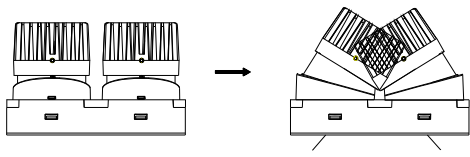
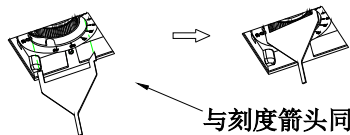
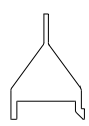
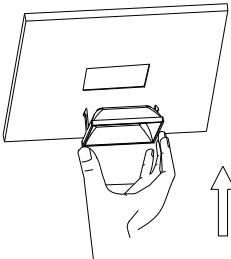
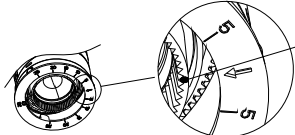
从内盒里取出反射面盖
装入即完成安装
(带手套操作保护反射面外观)

⑨

双头灯具，装灯体时，箭头相对装入，可防止出光角度调节时散热块干涉

*若灯具的驱动自带引线，且此连接引线需要与一个独立的接线端子座进行连接（参考图④示意图接线，此灯具不含此端子座），每路接线端子座尺寸应不小于 10×20×25mm。

出光角度调节：

<p>⑨</p>  <p>用手压下反射面盖 (带手套操作)</p>	<p>⑩</p>  <p>0-30度的倾斜角调节： 用小一字螺丝刀或附件特制扳手调节30刻度边的零件一字槽，从而达到调光束角的目的</p> <p>灯具变化： 单头： </p> <p>灯具变化： 双头： </p> <p>无法调到如下位置： </p>	<p>⑪</p>  <p>与刻度箭头同侧</p> <p>灯具的水平转动调节： 将特制扳手的一端斜先放入箭头指示零件内壁一侧，再将扳手另一端放入一字槽的另一侧，用力转动扳手，即可实现灯具的水平转动。</p>
<p>附件：特制扳手1PC 自攻螺丝：4PC</p> 	<p>⑫</p>  <p>将反射罩推入 灯具预埋件内 (带手套操作) 即完成调角操作</p>	<p>⑬</p>  <p>角度指示点 (白色)</p> <p>可通过上图指示点与灯具上的数字刻度 (0-30度) 来判断灯具倾斜角度值</p>

WAC LIGHTING

由“WAC” “Responsible Lighting” 商标持有人美国 WAC Lighting 公司授权

中国营销总部：華格照明科技（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

地址：广东省东莞市清溪镇清风路390号（邮编523653）

安装声明：

1. 安装前请仔细阅读说明书，并安装说明书内容操作；
2. 请有资质的电工安装，为避免触电危险，在安装、维护前请确认关闭电源；
3. 适用于室内安装使用（不可用于潮湿环境）；
4. 灯具可嵌入安装天花板表面，但不要在灯具上方覆盖隔热物和可燃物，以避免引发火灾；
5. 请勿将灯具安装于不稳定，不坚固的天窗上，以避免灯具坠落；
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。

灯具安装：

①

产品型号	天花板开口尺寸 (mm)
DLN46-LM18*	105*105
DLN46-LM25*	
MTN46-218*	205*100
MTN46-225*	

②

为了保证灯具正常工作，需确保灯具安装后的预留空间

③

网板安装方式：正面安装
自攻螺丝4PC
适用天花厚度：5-25mm

④

网板安装方式：背面安装
自攻螺丝2PC

⑤

可调节位置
适用天花厚度范围
靠网板上下孔位尺寸进行调节
网板跟石膏或木板天花固定后表面抹灰（示意图）

⑥

驱动输入端适用线径：
0.75mm²

⑦

每路宽10mm
进线电缆
灯具引线 (L, N) 与接线端子座接线示意图

⑧

接好线后，先将驱动塞进去后将灯头压入预埋框内
注：需压平
从内盒里取出反射面盖装入即完成安装
(带手套操作保护反射面外观)

双头灯具，装灯体时，箭头相对装入，可防止出光角度调节时散热块干涉

*若灯具的驱动自带引线，且此连接引线需要与一个独立的接线端子座进行连接（参考图⑦示意图接线，此灯具不含此端子座），每路接线端子座尺寸应不小于 10×20×25mm。

WAC LIGHTING

由“WAC” “Responsible Lighting” 商标持有人美国 WAC Lighting 公司授权

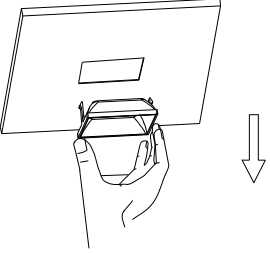
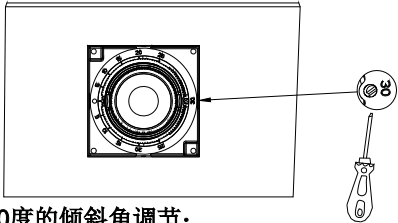
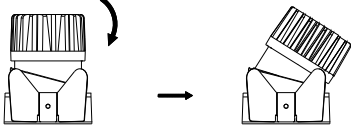
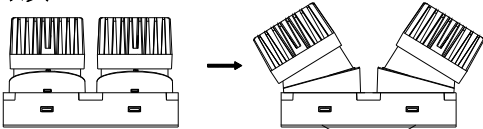
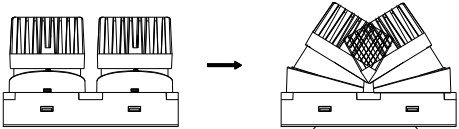
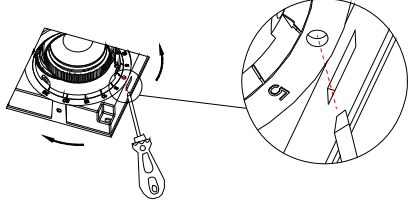

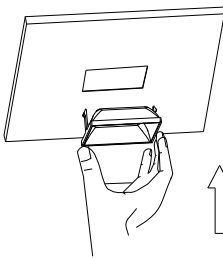
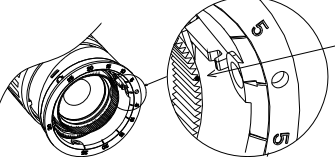
中国营销总部：華格照明科技（上海）有限公司

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

地址：广东省东莞市清溪镇清风路390号（邮编523653）

出光角度调节：

<p>⑨</p>  <p>用手扳下反射面盖 (带手套操作)</p>	<p>⑩</p>  <p>0-30度的倾斜角调节： 用小一字螺丝刀调节30刻度边的零件一字槽，从而达到调光束角的目的</p> <p>灯具变化： 单头：</p> <p>灯具变化： 双头：</p> <p>无法调到如下位置：</p>	<p>⑪</p>  <p>灯具的水平转动调节： 将小一字螺丝刀插入刻度盘上的小孔中，沿顺时针或逆时针转动刻度盘，即可实现灯具的水平转动。</p>
<p>调节前自备一字小螺丝刀</p> 	<p>⑫</p>  <p>将反射罩推入 灯具预埋件内 (带手套操作) 即完成调角操作</p>	 <p>角度指示点 (白色)</p> <p>可通过白色指示点与灯具上的数字刻度对齐位置（0-30度）来判断灯具倾斜角度值</p>

WAC LIGHTING

由“WAC” “Responsible Lighting” 商标持有人美国 WAC Lighting 公司授权

中国营销总部：華格照明科技（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

地址：广东省东莞市清溪镇清风路390号（邮编523653）