

Power MR16



MR16 圆形面环 MR16 圆形一体面环 MR16 圆形无边面环

Model: XQ1003 MR16 模组面环
 Power: 5W / 10W / 15W
 Cutout: Ø75mm
 Size(WxLxH): Ø86x57mm



可调 一体无边可调 无边可调



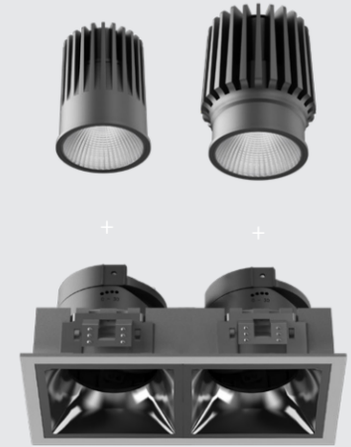
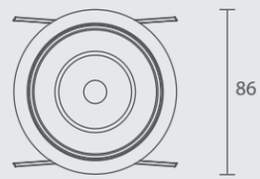
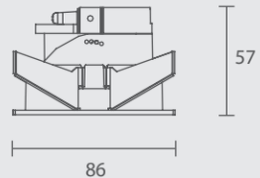
小圆孔 一体无边小圆孔 无边小圆孔



椭圆孔 一体无边椭圆孔 无边椭圆孔



防眩孔 一体无边防眩孔 无边防眩孔

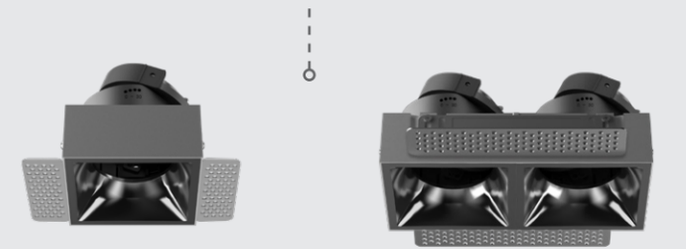


MR16 方形面环

Model: XQ1003 MR16 方形模组面环
 Power: 5W / 10W / 15W
 Cutout: 82x82mm
 Size(WxLxH): 89x89x79mm



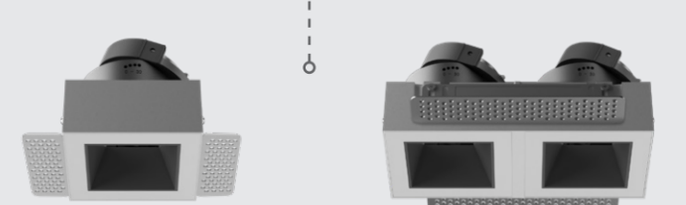
单头 / 双头



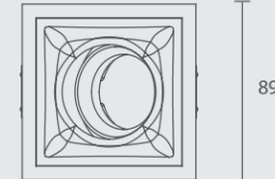
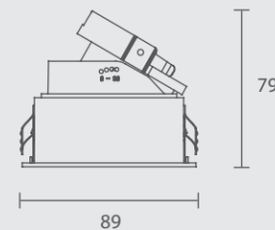
单头 / 双头无边



单头 / 双头



单头 / 双头无边



Power MR16



Model: XQ1003 MR16-2 模组面环
 Power: 5Wx2 / 10Wx2 / 15Wx2
 Cutout: 180xØ96mm
 Size(WxLxH): Ø194x104x72mm



MR16 圆边双头面环



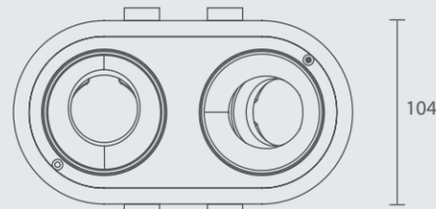
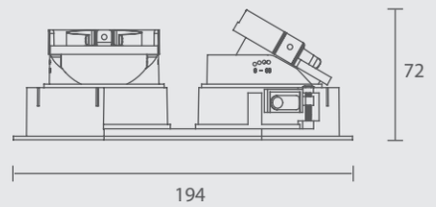
双头小圆孔



双头椭圆孔



双头防眩孔



180xØ96mm



Model: XQ1003 MR16-2 模组面环
 Power: 5Wx2 / 10Wx2 / 15Wx2
 Cutout: 180xØ96mm
 Size(WxLxH): 182x145x72mm



MR16 圆边双头无边面环



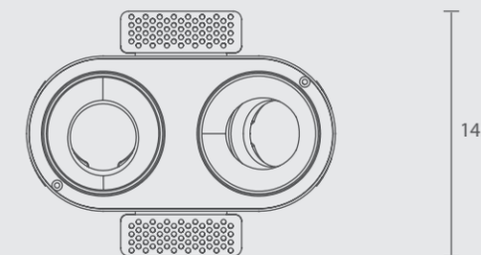
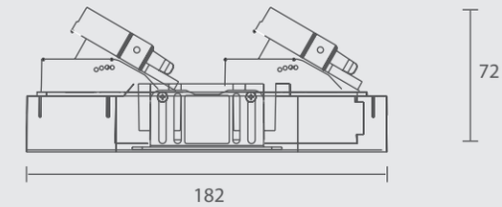
双头无边小圆孔



双头无边椭圆孔



双头无边防眩孔



180xØ96mm



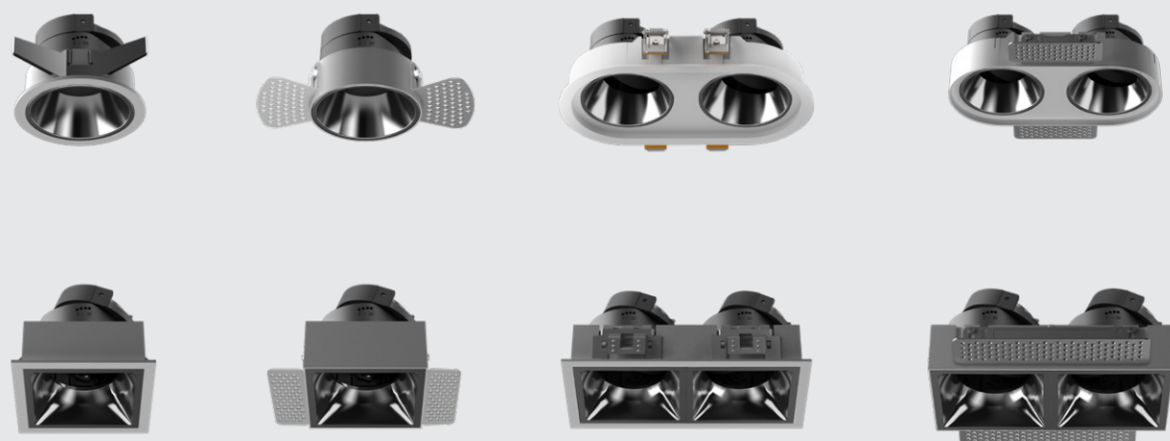
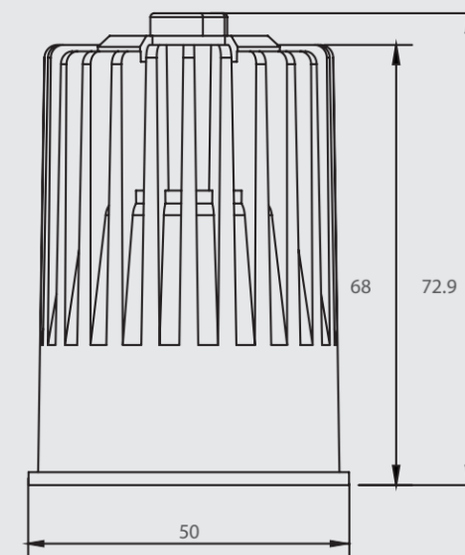
匹配 MR16 光源

Matching

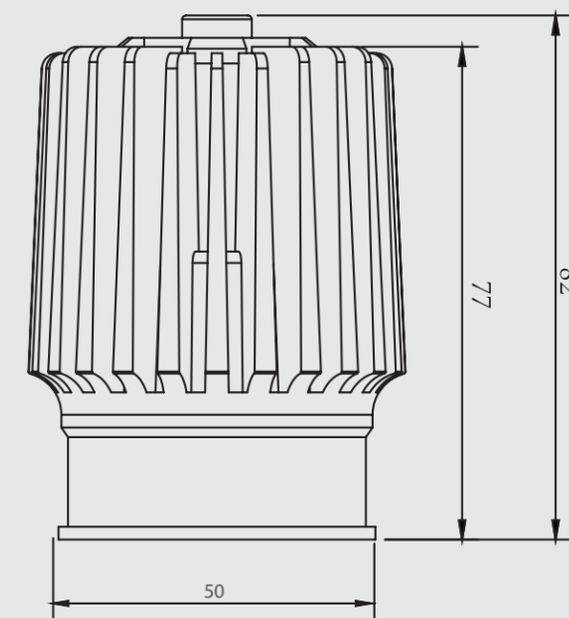
可搭配不同的光源模组、组合多变

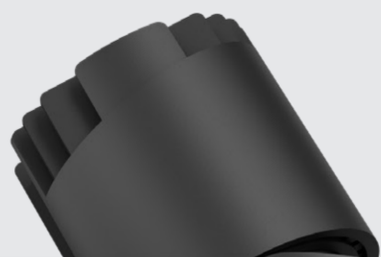


Model: MD710
Power: 10W
Size(WxLxH): Ø50x72.9mm



Model: MD1215
Power: 15W
Size(WxLxH): Ø50x82mm



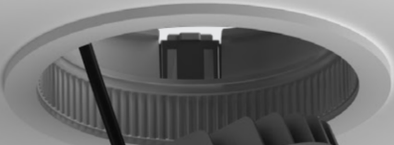


安装步骤

Installation method

多种安装规格、满足不同的空间

不同的视觉需求

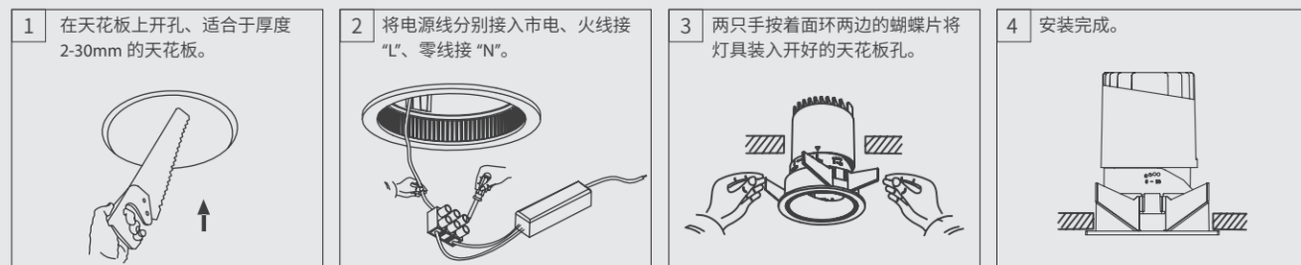


Installation method

安装方法一（适用于开孔尺寸 $\Phi 50\text{mm}$ 、 $\Phi 75\text{mm}$ ）：



安装方法二（适用于开孔尺寸 $\Phi 50\text{mm}$ 、 $\Phi 75\text{mm}$ ）：

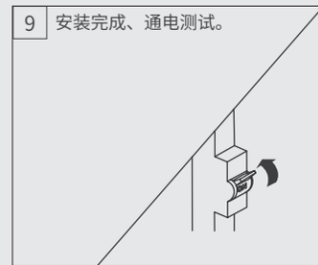
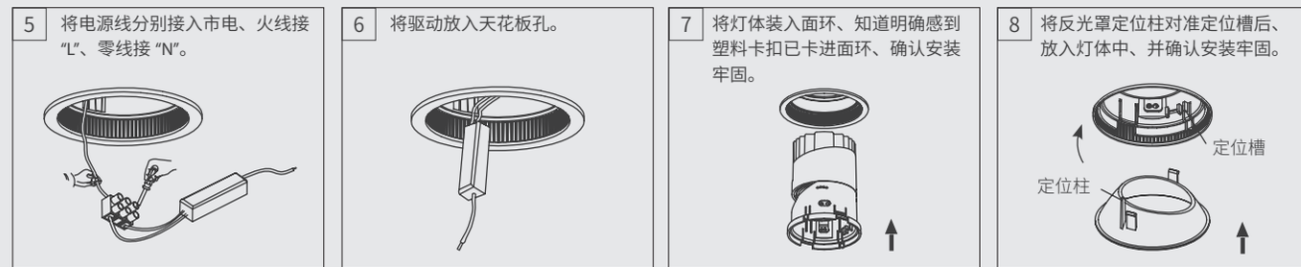
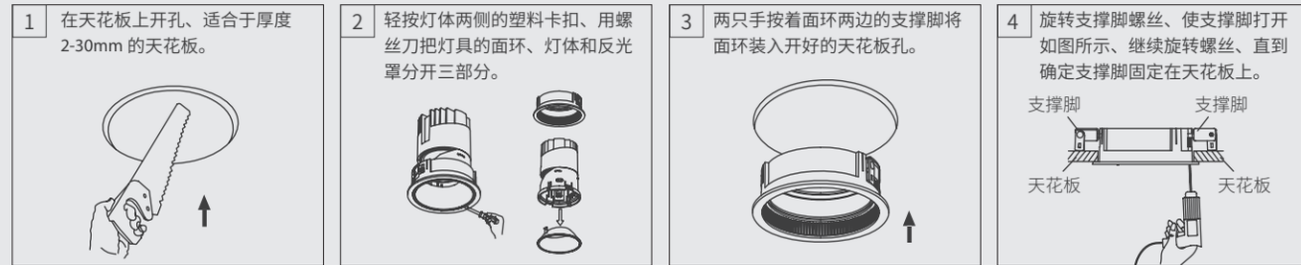


无边款安装方法（适用于开孔尺寸 $\Phi 50\text{mm}$ 、 $\Phi 75\text{mm}$ 、 $\Phi 95\text{mm}$ 、 $\Phi 120\text{mm}$ ）：

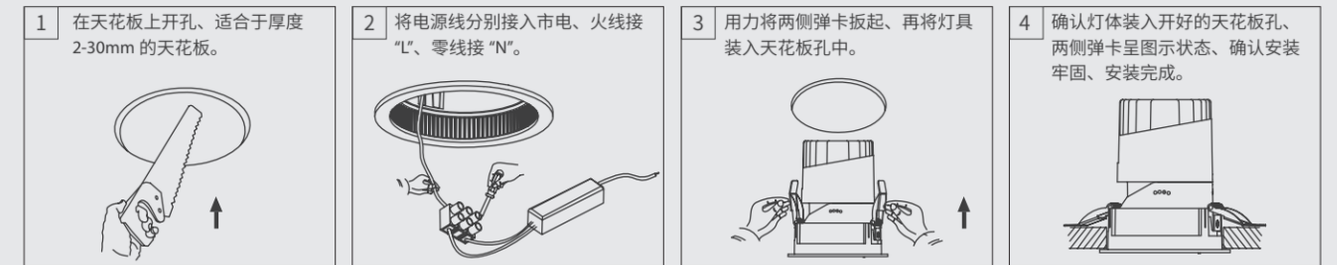


Installation method

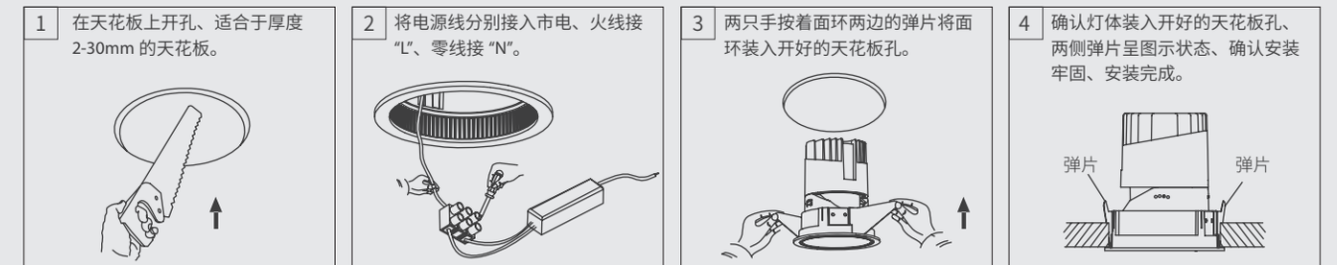
安装方法三（适用于开孔尺寸 $\Phi 95\text{mm}$ 、 $\Phi 120\text{mm}$ ）：



安装方法四（适用于开孔尺寸 $\Phi 95\text{mm}$ 、 $\Phi 120\text{mm}$ ）：



安装方法五（适用于开孔尺寸 $\Phi 95\text{mm}$ 、 $\Phi 120\text{mm}$ ）：



Installation method

安装方法一（适用于开孔尺寸 82x82mm）：

1 在天花板上开孔、适合于厚度 2-30mm 的天花板。

2 将电源线分别接入市电、火线接“L”、零线接“N”。

3 将灯体装入面环、并确认安装牢固。

4 将灯杯脚对准灯体的安装槽卡进去、并确认安装牢固。

5 安装完成、通电测试。

方形无边款安装方法（适用于开孔尺寸 82x82mm）：

1 在天花板上开孔、适合于厚度 2-30mm 的天花板。

2 轻按灯体两侧的塑料卡扣、用螺丝刀把灯具的面环、灯体和反光罩分开三部分。

3 将面环两侧的无边框调整适应天花板厚度、使得面环在安装后与天花板表面平齐。

4 将面环装入开好的天花板孔。

5 用胶将无边框粘接在天花板上、也可用螺丝固定在天花板上。

6 用涂料将天花板上暴露的印记以及边缝抹平。

7 断开总电源。

8 将驱动以及灯具电源连接牢固。

9 将灯体装入面环、知道明确感到塑料卡扣已卡进面环、确认安装牢固。

10 安装驱动以及灯具需保证如图所示的标准进行安装。

11 将反光罩定位柱对准定位槽后、放入灯体中、并确认安装牢固。

12 安装完成、通电测试。