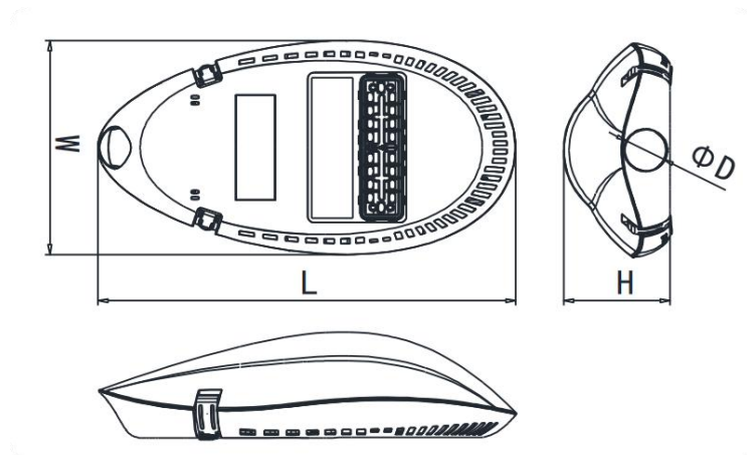


说明:

1. 灯杆总高10米,壁厚4mm,上挑臂1.5米下挑臂1米,底法兰400x400x20mm,安装三角锁防盗检修门。
2. 灯杆内外热镀锌,表面喷塑处理颜色由客户自定。
3. 配LED灯具。

产品名称		10米工艺杆		材料		图号:
订单单位				数量		
设计		工艺		数量		
校对		批准		第 页 共 页		订单号:
审核		日期				

## LED 灯具——45W



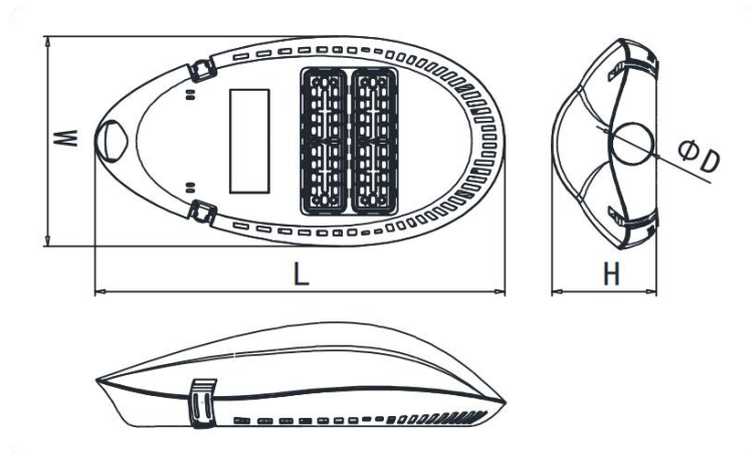
### LED 灯具推荐理由：

- 1、一体化结构，优于传统路灯及普通 LED 路灯，全结构散热技术，高效散热性能；
- 2、安装与维护方式，优于传统路灯及普通 LED 路灯，模组化可插拔技术，简易工具维护；
- 3、模组 IP68 防护，超高防水防尘等级；
- 4、人类功效学配光，均匀道路照明；
- 5、自由系列化和全功率解决方案；
- 6、灯体结构稳定性高、耐候性强，可在相对恶劣的环境中使用，高品质表面处理。

### 灯具结构特点：

- 1、使用高光效定制 LED 颗粒。
- 2、输入电压：100-240VAC/50-60Hz，启动时间小于 2S。
- 3、功率：45W, 功率因数 $>0.95$ 。
- 4、采用智能恒流驱动技术。
- 5、LED 路灯材质：ADC12 高压铸铝，户外专用塑粉 静电喷涂。
- 6、防护等级：IP67。
- 7、灯具防冲击等级：IK09。
- 8、灯具光效 $>140\text{LM/W}$ 。
- 9、显色指数 $>70$ 。
- 10、色温 3000K。

# LED 灯具——75W



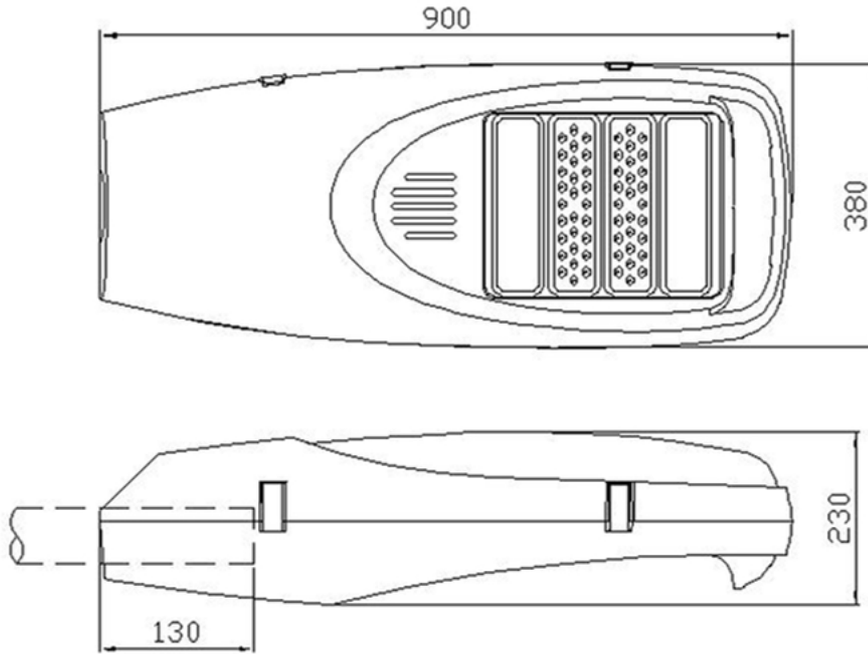
## LED 灯具推荐理由：

- 1、一体化结构，优于传统路灯及普通 LED 路灯，全结构散热技术，高效散热性能；
- 2、安装与维护，优于传统路灯及普通 LED 路灯，模组化可插拔技术，简易工具维护；
- 3、模组 IP68 防护，超高防水防尘等级；
- 4、人类功效学配光，均匀道路照明；
- 5、自由系列化和全功率解决方案；
- 6、灯体结构稳定性高、耐候性强，可在相对恶劣的环境中使用，高品质表面处理。

## 灯具结构特点：

- 1、使用高光效定制 LED 颗粒。
- 2、输入电压：100-240VAC/50-60Hz，启动时间小于 2S。
- 3、功率：75W, 功率因数 $>0.95$ 。
- 4、采用智能恒流驱动技术。
- 5、LED 路灯材质：ADC12 高压铸铝，户外专用塑粉 静电喷涂。
- 6、防护等级：IP67。
- 7、灯具防冲击等级：IK09。
- 8、灯具光效 $>140\text{LM/W}$ 。
- 9、显色指数 $>70$ 。
- 10、色温 3000K。

## 灯具简图 LED-90W



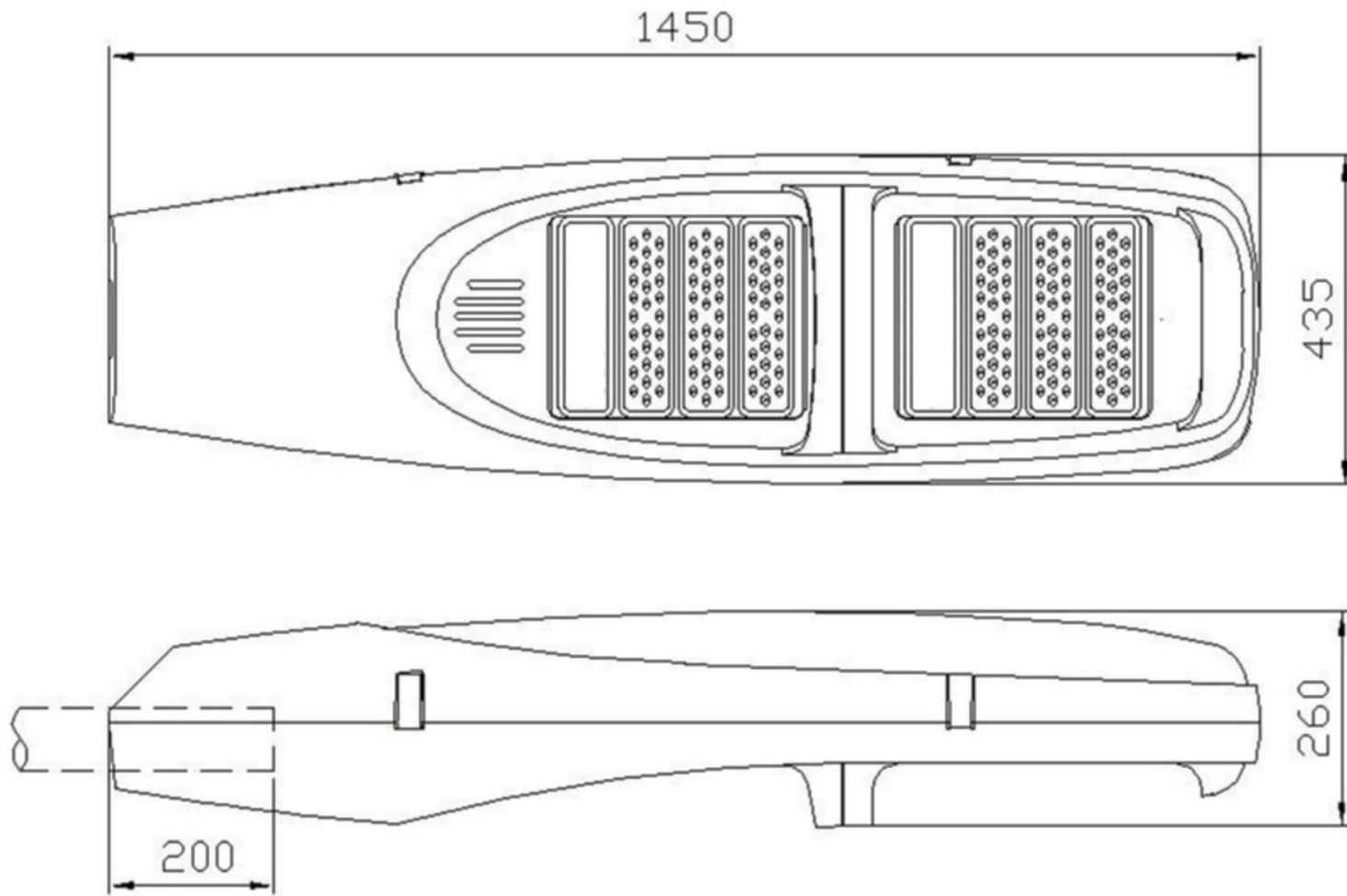
### 灯具推荐理由：

灯具采用简洁超薄的概念，背部采用弧线设计，有效防止落叶，鸟屎的堆积，具有更高的自净能力。安装和维护方便快捷。光源采用国际品牌大功率芯片，超高的光效和多种专业道路配光，满足不同的道路的照度要求。

### 灯具结构特点：

1. 使用高亮度大功率LED灯珠。
2. LED路灯输入电压：100-240V AC/50-60Hz 启动时间小于2S。
3. 功率：90w，功率因数 $>0.90$ 。
4. 采用高效节能恒流驱动。
5. LED路灯材质：铝合金压铸外壳。
6. 防护等级：IP66。
7. 灯具防冲击等级：IK09。
8. 灯具光效 $\geq 140\text{LM/W}$ 。
9. 显色指数 $\geq 70$ 。
10. 色温 $\geq 3500\text{K}$ 。

## 灯具简图 LED-300W



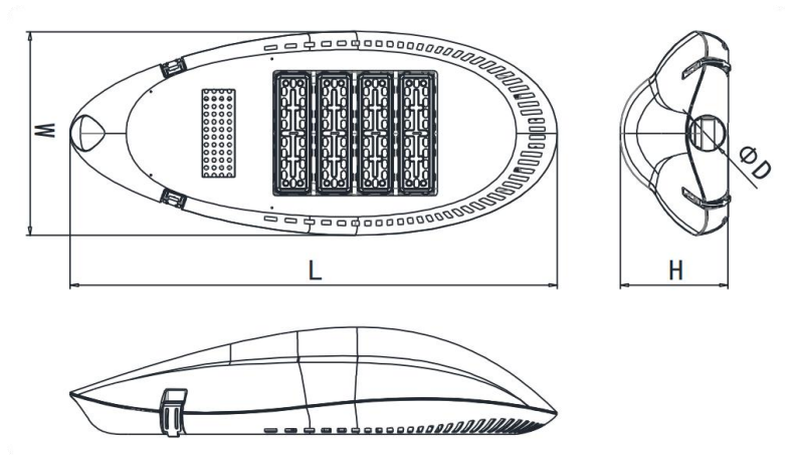
### 灯具推荐理由：

灯具采用简洁超薄的概念，背部采用弧线设计，有效防止落叶，鸟屎的堆积，具有更高的自净能力。安装和维护方便快捷。光源采用国际品牌大功率芯片，超高的光效和多种专业道路配光，满足不同的道路的照度要求。

### 灯具结构特点：

1. 使用高亮度大功率LED灯珠。
2. LED路灯输入电压：100-240V AC/50-60Hz 启动时间小于2S。
3. 功率：300w 功率因数 $>0.90$ 。
4. 采用高效节能恒流驱动。
5. LED路灯材质：铝合金压铸外壳。
6. 防护等级：IP66。
7. 灯具防冲击等级：IK09。
8. 灯具光效 $\geq 140\text{LM/W}$ 。
9. 显色指数 $\geq 70$ 。
10. 色温 $\geq 3500\text{K}$ 。

# LED 灯具——200W

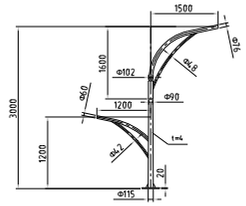


## LED 灯具推荐理由：

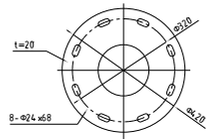
- 1、一体化结构，优于传统路灯及普通 LED 路灯，全结构散热技术，高效散热性能；
- 2、安装与维护，优于传统路灯及普通 LED 路灯，模组化可插拔技术，简易工具维护；
- 3、模组 IP68 防护，超高防水防尘等级；
- 4、人类功效学配光，均匀道路照明；
- 5、自由系列化和全功率解决方案；
- 6、灯体结构稳定性高、耐候性强，可在相对恶劣的环境中使用，高品质表面处理。

## 灯具结构特点：

- 1、使用高光效定制 LED 颗粒。
- 2、输入电压：100-240VAC/50-60Hz，启动时间小于 2S。
- 3、功率：200W, 功率因数 $>0.95$ 。
- 4、采用智能恒流驱动技术。
- 5、LED 路灯材质：ADC12 高压铸铝，户外专用塑粉 静电喷涂。
- 6、防护等级：IP67。
- 7、灯具防冲击等级：IK09。
- 8、灯具光效 $>140\text{LM/W}$ 。
- 9、显色指数 $>70$ 。
- 10、色温 3000K。

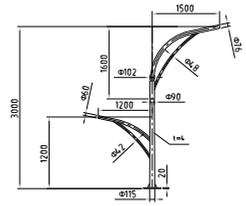


底座兰平视图

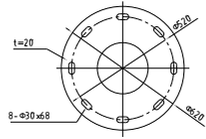


说明:灯杆内外热镀锌,表面喷塑。

产品名称	规格型号	单位	数量	备注
底座	1:1	个		
材料	Q235			
备注				



底座兰平视图



说明:灯杆内外热镀锌,表面喷塑。

产品名称	规格型号	单位	数量	备注
底座	1:1	个		
材料	Q235			
备注				