

BST2502系列路灯

BST2502系列路灯采用高品质贴片LED作为光源，标准模组化散热设计，一体组合防水透镜，内置防水电源，保证产品散热、防水，冲击等综合性能的可靠性。产品光学性能优良，安装维护便捷，多种配光角度可选。提高了产品实际应用的灵活性以及产品对不同环境的适用性。



产品特点

- 1、蜂窝状背盖，充分空气热对流设计，散热性能优良；
- 2、PC一体防水透镜，高透光率，防眩光，坚固耐用；
- 3、标准模组化设计，安装维护便捷；
- 4、精选高品质国际品牌灯珠，高亮度，低光衰，高效节能；
- 5、防护等级为IP65；
- 6、适用环境-40°到+55°；
- 7、符合RoHS标准；
- 8、防触电保护: I 类；
- 9、防腐等级:W；

性能参数

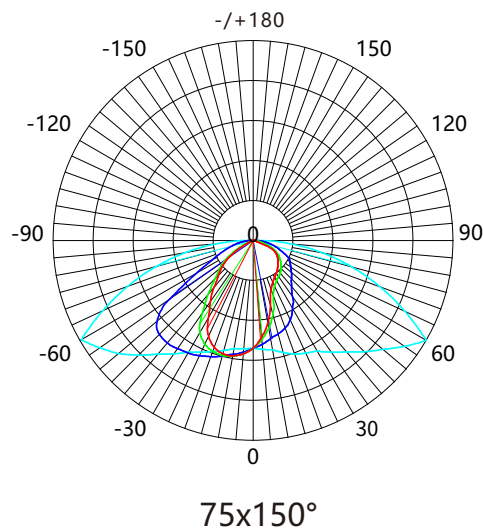
型号	色温/波长	外观颜色	光效(lm/W) (±5%)	功率(W) (±10%)	LED数量	尺寸(mm)	LED品牌	电压	光束角	显指
BST2502-M014830PHxxMO-GR	3000K,4000K,5000K (±200K) 等可选	砂灰	140	30	48	338x379x112	飞利浦 科锐 欧司朗 3030灯珠	AC90-305V	75x150° (偏光)	70/80 可选
BST2502-M014840PHxxMO-GR				40	64					
BST2502-M016450PHxxMO-GR				50	48					
BST2502-M016460PHxxMO-GR				60	64					
BST2502-M019670PHxxMO-GR				70	96					
BST2502-M0111280PHxxMO-GR				80	112					
BST2502-M0264100PHxxMO-GR				100	128	338x459x112				
BST2502-M0264120PHxxMO-GR				120	128					
BST2502-M02112150PHxxMO-GR				150	224					
BST2502-M0364180PHxxMO-GR				180	192	338x539x112				
BST2502-M0396200PHxxMO-GR				200	288					
BST2502-M03112240PHxxMO-GR				220	336					
BST2502-M0464240PHxxMO-GR				240	256	338x619x112				
BST2502-M0496320PHxxMO-GR				280	384					
BST2502-M0564300PHxxMO-GR				300	320					
BST2502-M0596320PHxxMO-GR				320	480	338x699x112				
BST2502-M0596350PHxxMO-GR				350	480					
BST2502-M0664380PHxxMO-GR				380	384					
BST2502-M0664390PHxxMO-GR				390	384	338x779x112				
BST2502-M0696400PHxxMO-GR				400	576					
BST2502-M0696420PHxxMO-GR	420	576								
BST2502-M06112450PHxxMO-GR	450	672								

产品应用

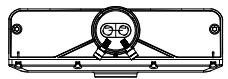
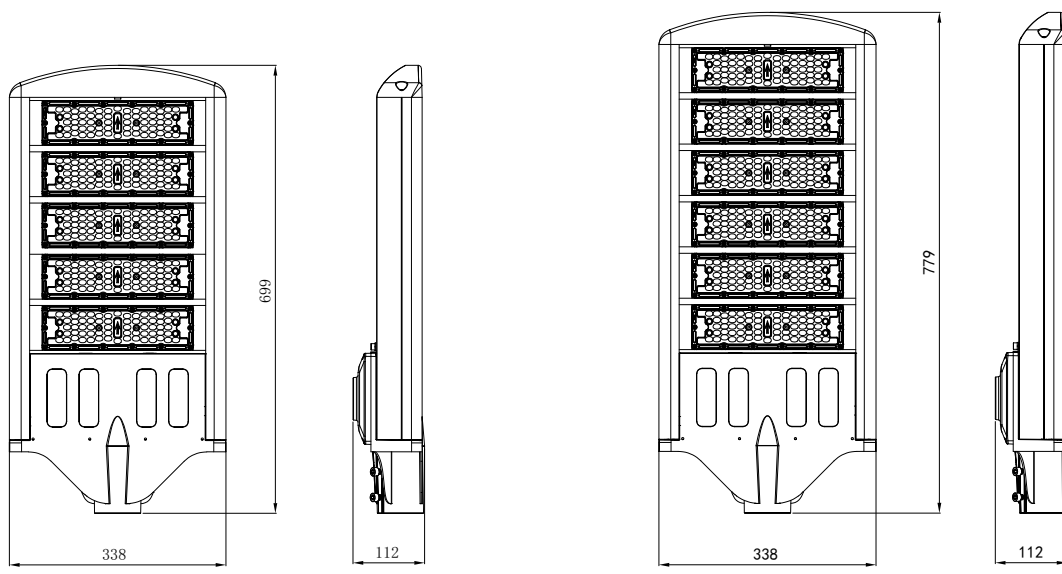
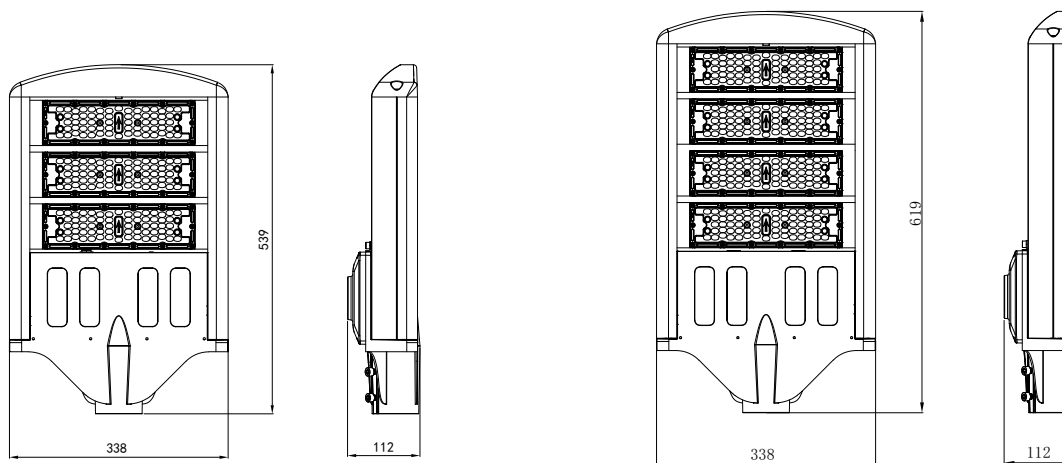
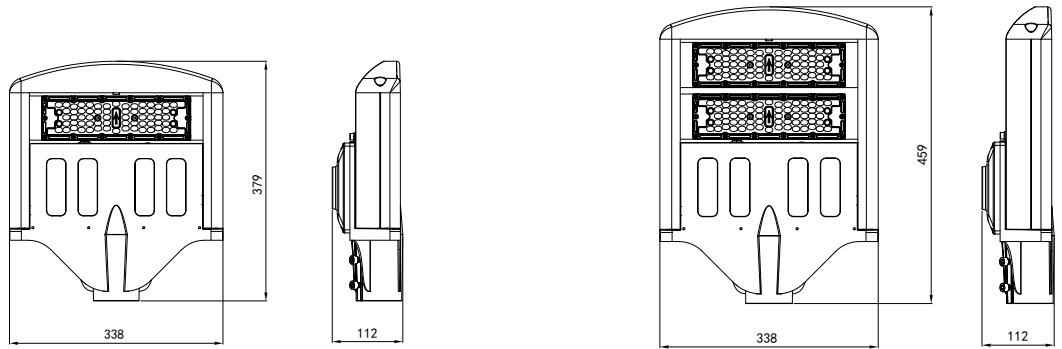
广泛应用于城市干道、高速公路、支路、人行道、主、次干道、步行道、乡村道路等户外道路场所照明。



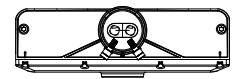
配光曲线图



产品尺寸 (毫米)

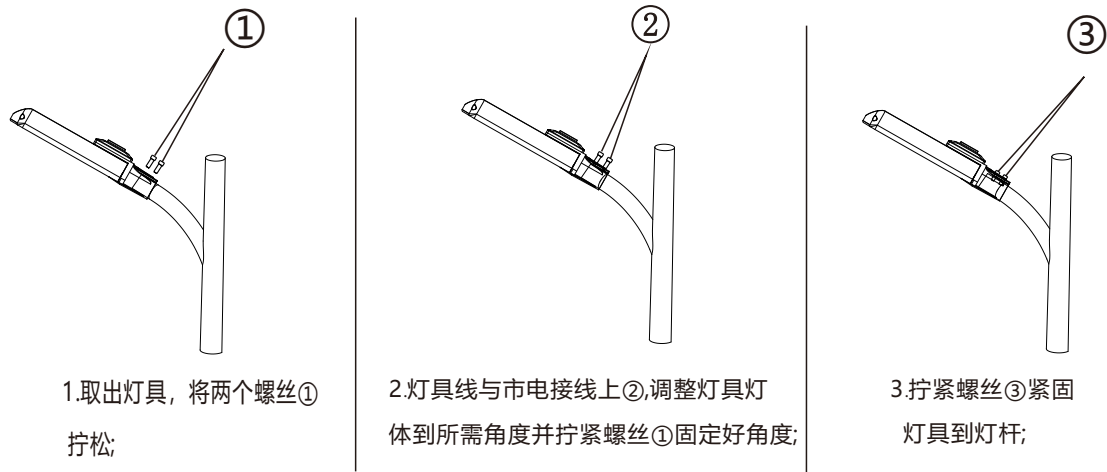


适配管径: $\Phi 60$

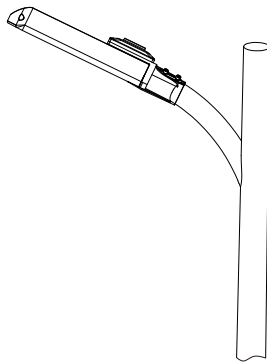


适配管径: $\Phi 60$

安装方法



安装示意



安装要求

- 1、安装前必须先切断电源；
- 2、确保安装面能够承受灯具10倍重量，并将灯具可靠的固定在安装表面；
- 3、将灯具所带电线连接在相配的电源头上，并将接头处做好绝缘密封；
- 4、市电连接线需等于或高于灯具功率相配线材。

! 注意事项

- 1、请先仔细阅读产品规格书，确认使用环境是否符合规格书上的条件后，方可使用；
- 2、使用前请确认好输入电压；
- 3、灯具必须由专业人员进行安装；
- 4、如产品出现电源线、外壳等破损就视为不合格产品不得使用；
- 5、高压危险,非专业人员不得维修；
- 6、如果此灯具的外部软缆或软线损坏了，该线要由制造商或其服务代理商或有类似资格的人更换，以避免发生危险；
- 7、严禁产品在积水环境中使用；
- 8、严禁产品地埋安装；
- 9、本产品防腐等级为W，严禁使用环境腐蚀等级超出产品可承受范围。