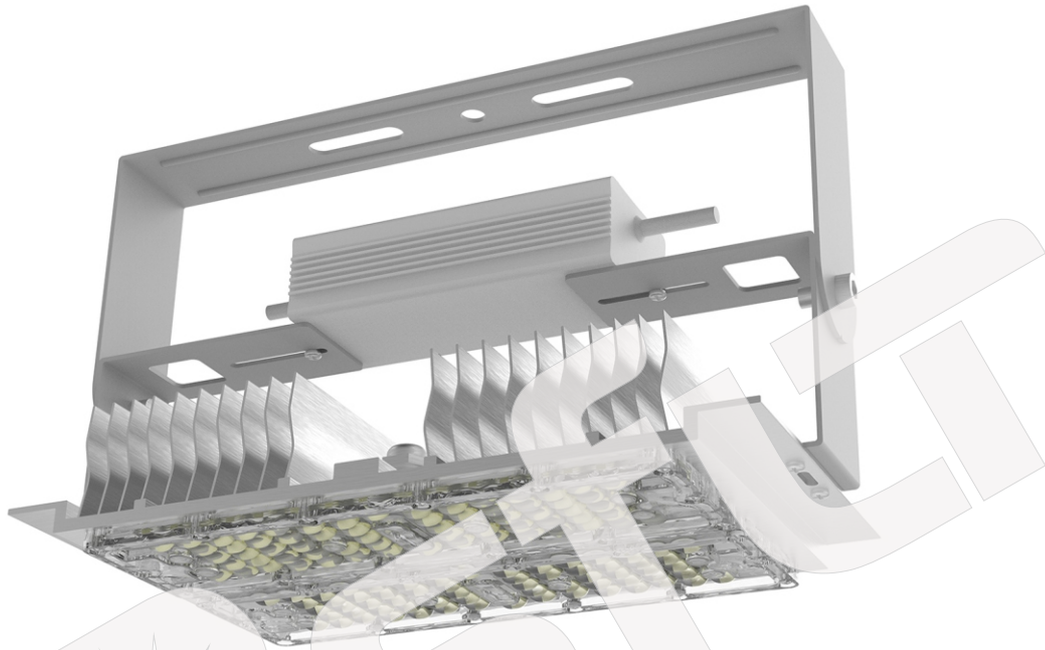


BTU1702系列隧道灯

BTU1702系列隧道灯采用高品质贴片LED作为光源，标准模组化设计，独立外置防水电源。整体结构防水设计，保证产品散热、防水、冲击等综合性能的可靠性。产品安装后带旋转刻度，直接调节所需照射最佳角度，方便施工调试。结构设计简单，性价比高。



产品特点

- 1、铝合金灯体，散热性能优良；
- 2、PC一体防水透镜，高透光率，防眩光；
- 3、采用鳍片式散热器，充分空气热对流设计，散热性能优良；
- 4、标准模组化设计，方便维护；
- 5、电源驱动方案可选；
- 6、国际优质品牌光源；
- 7、适用环境-40°到55°；
- 8、纯结构防水，防护等级为IP65；
- 9、符合RoHS和CE标准；
- 10、防触电保护:I类
- 11、防腐等级:W

性能参数

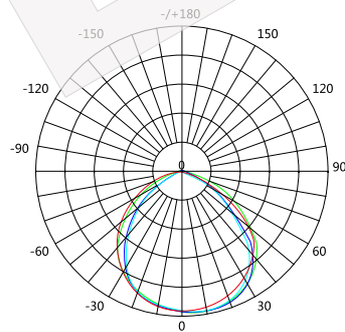
型号	色温/波长	颜色	光效(lm/W) (±5%)	功率(W) (±10%)	LED数量	尺寸(mm)	LED品牌	电压	光束角	显指
BTU1702-M016460PH30MO-SI	3000K±200	暖白	110-130	60	64	310X70X187	3030灯珠 飞利浦 科锐 欧司朗	AC90-305V	90x110° 75x150°	> 70
BTU1702-M016460PH40MO-SI	4000K±200	自然白		60	64					
BTU1702-M016460PH50MO-SI	5000K±200	正白		60	64					
BTU1702-M0264100PH30MO-SI	3000K±200	暖白		100	128	310X148X187				
BTU1702-M0264100PH40MO-SI	4000K±200	自然白		100	128					
BTU1702-M0264100PH50MO-SI	5000K±200	正白		100	128					
BTU1702-M0364150PH30MO-SI	3000K±200	暖白		150	192	310X226X187				
BTU1702-M0364150PH40MO-SI	4000K±200	自然白		150	192					
BTU1702-M0364150PH50MO-SI	5000K±200	正白		150	192					
BTU1702-M0464240PH30MO-SI	3000K±200	暖白		240	256	310X304X187				
BTU1702-M0464240PH40MO-SI	4000K±200	自然白		240	256					
BTU1702-M0464240PH50MO-SI	5000K±200	正白		240	256					

产品应用

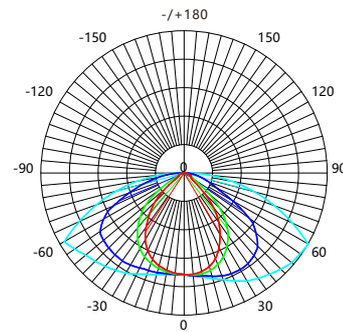
主要应用于各种隧道，城市隧道、山体隧道、立交桥等区域。



配光曲线图

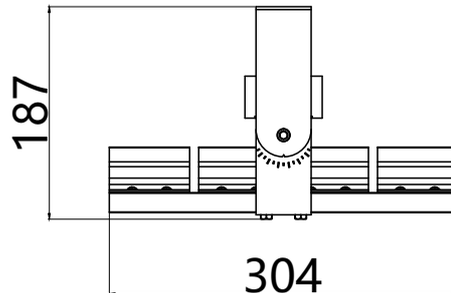
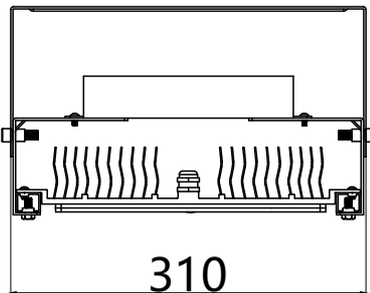
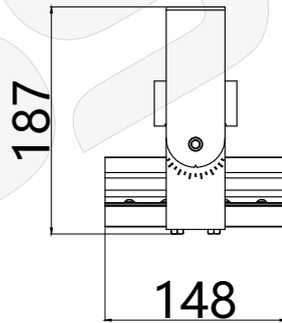
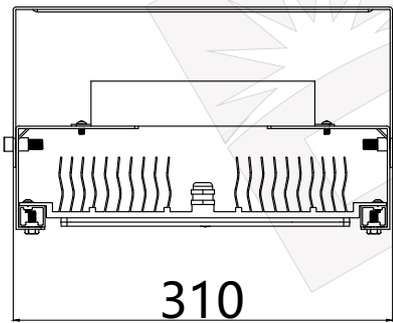
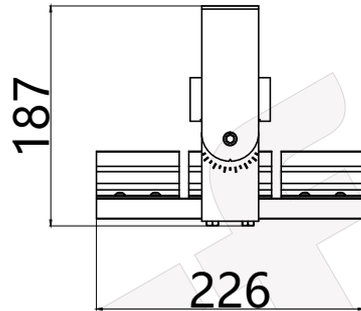
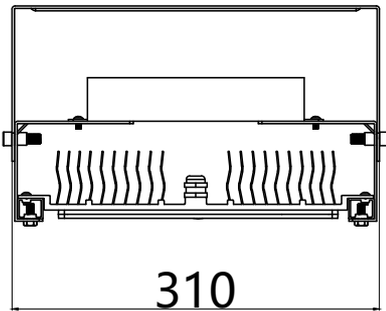
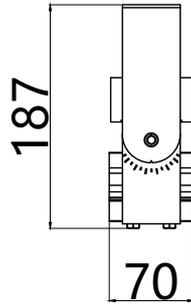
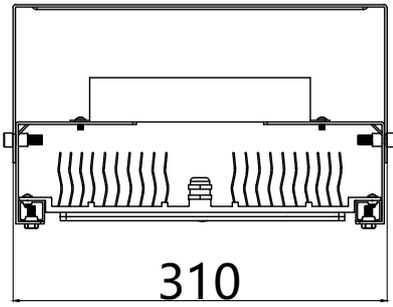


90x110°

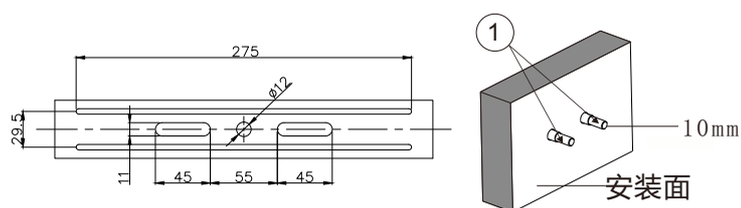


75x150°

产品尺寸 (毫米)



安装方法



1. 在安装面按左图示尺寸打孔并将膨胀螺栓①打入孔内;

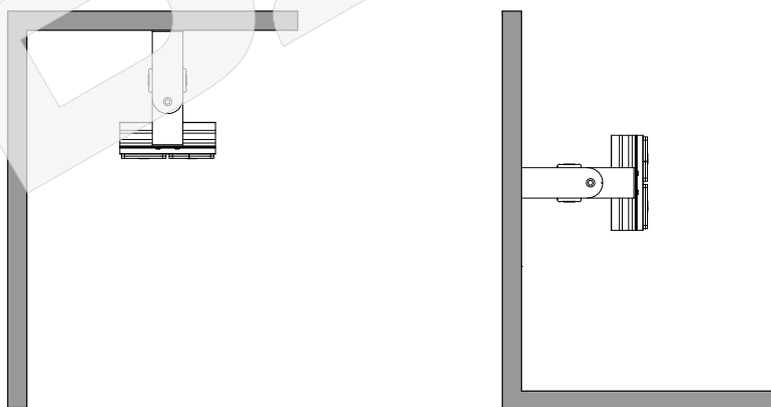
2. 如左图将灯具支架对上螺栓位置, 紧固螺母②;

3. 参考支架上刻度数字, 调节灯具照射角度并紧固灯具;

备注:

1. 安装前注意透镜, 箭头方向表示照射方向, 如果没箭头表示为对称配光;
2. 棕/黑色线接火线, 蓝/白色线接零线, 黄绿接地线;
3. 带调光功能, 调光线外露, 需单独接调光主线.

安装示意



包装信息

规格尺寸	310x70x187mm	310x148x187mm	310x226x187mm	310x304x187mm
外箱尺寸	360x360x240mm	360x360x240mm	360x360x240mm	360x360x240mm
装箱数量	4pc/箱	2pc/箱	1pc/箱	1pc/箱
产品净重	1.8kg	2.7kg	3.8kg	5.0kg
整箱毛重	8.0kg	6.4kg	4.8kg	6.2kg

安装要求

- 1、请自备 $\varnothing 10\text{mm}$ 膨胀螺栓用于灯具安装；
- 2、安装前必须先切断电源；
- 3、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；
- 4、将灯具所带电线连接在相配的电源线上，并将接头处做好绝缘密封；
- 5、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。